

特記仕様書

- 1 件 名 : 防空隊格納庫等改修工事
- 2 工事場所 : 航空自衛隊松島基地
- 3 概 要 : 基地内5か所に間仕切壁及び衛生器具等を設置する工事
- 4 一般共通事項
 - (1) 仕様書

本工事は、本仕様書及び図面に記載してある事項のほか、公共建築工事標準仕様書及び公共建築改修工事標準仕様書に従い遺漏なく実施するものとする。ただし、本工事に関係なき事項については適用しない。また、これらに明記なき事項については、監督官の指示に従い実施するものとする。
 - (2) 疑義

図面と仕様書に定められた内容に疑義が生じた場合、監督官と協議のうえ実施するものとする。
 - (3) 現場管理

ア 安全管理
 (ア) 施工中は、常に安全確保に留意し現場管理を行い災害及び事故防止に努める。
 (イ) 現場の安全衛生は、現場代理人が責任者となり労働安全衛生法その他関係法令に従ってこれを行う。
 イ 災害時の対処
 災害及び事故が発生した場合は、人命の安全確保を優先するとともに二次災害の防止に努め、その経緯を監督官に報告する。
 ウ 立入制限
 本工事のため基地内に入門する関係者は、指定された場所以外にみだりに立入りしてはならない。

エ 写真
 (ア) 工事写真は、施工前、施工中、施工後、材料検査及び目視できない箇所の施工状況、その他監督官の指示により撮影し、各1枚をアルバムに整理し、提出するものとする。また写真撮影は定点、同一方向から撮影するものとする。
 (イ) 本工事で撮影した写真データは、CD-R又はDVD-Rに記録後、事前にウイルススキャンを実施したものを提出するものとし、その後請負者は、写真データを削除するものとする。

オ 施工時間
 施工時間は、平日の0815～1700を基準とする。ただし、予め監督官の承諾を受けた場合はこの限りではない。また、夜間及び平日以外に工事を行う場合は別に定める様式により監督官に申請するものとする。

カ 設計図書等の管理
 (ア) 設計図書及び写真等を、本工事に使用する以外の目的で、第三者に使用させてはならない。また、その内容を漏洩してはならない。
 (イ) 請負者は、発注者から貸与された図面等を、施工完了後すべて監督官に返納するものとする。
 - キ 基地内における規定事項の遵守

本工事のため基地内に入門する関係者は、松島基地所定の諸規則に従って行動するものとする。

- (4) その他
 - ア 請負者は、他の工作物等に損害を与えないように作業するものとする。損害を与えた場合は、速やかに監督官に報告し、請負者の負担において復旧するものとする。また、第三者等に損害を与えた場合には、速やかに監督官に報告し、請負者の責任において補償するものとする。
 - イ 緊急事態の発生に備え、予め「緊急連絡先一覧表」(様式任意)を作成し、監督官に提出するものとし、一部を保管しておくものとする。
- 5 特記事項
 - (1) 仮設工事
 - ア 既存部分の養生は、床面にビニールシート等で既存床面を損傷しないよう適切に養生するものとする。
 - イ 仮設間仕切りの種別はB種及びC種とし、施工作業範囲外に塵埃等が飛散しないようにすること。
 - ウ 現場の安全及び施工を十分に考慮し、適切な足場、養生を行うこと。また、施工後の清掃は十分に行うこと。
 - (2) 撤去工事
 - ア 撤去物は、各図面の撤去項目による。
 - イ 施工場所3のコンベクターは撤去及び移設するものとし、移設に伴う配管の延長分は新設するものとする。
 - ウ 施工場所3の既設間仕切壁は、再使用し移設するものとする。
 - (3) 土工事
 - ア 根切りは、周辺の状況、土質、地下水の状態に適した工法とし、土砂が崩壊しないように注意して施工するものとする。
 - イ 地中埋設物は、事前に調査を実施し、建物周辺の給排水配管、配線等に影響がないように施工するものとする。また、損害を与えた場合には、監督官に報告後、速やかに修復するものとする。
 - ウ 掘削構内は平坦にならした後、十分に転圧し、新設配管の上部30cmまでクッション砂で埋戻しを行い、その上部に掘削土を再使用し、十分な締固めを行うものとする。また、管に損傷を与えないよう、掘削土中の石等は除去するものとする。
 - エ 残土については、場内敷き均しとし監督官の指示する場所に運搬するものとする。
 - オ 地先境界ブロックについては、撤去後再取付とする。
 - カ 張芝は、高麗芝を使用し、雑草が多量に混じったものは使用しないものとする。また、現状地盤に合わせ不陸がないよう仕上げるものとする。
 - キ 目土は、土壌改良材を使用するものとし、目地部分のへこみがないように均一に散布するものとする。

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内1
図面名称	特記仕様書			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

ク 施工場所3の下水用マンホール蓋（枠含む）及び調整リング取り付けにあたっては、採寸を十分行い、既設のマンホールに擦り合わせるものとする。

(4) 建具工事

ア 鋼製軽量建具の設置にあたっては建具表を基準に、その性能を確保するように取り付けること。また、採寸を十分行い、納まり詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得るものとする。

イ 材料の鋼板は、熔融亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3302）又は電気亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3313）とし、塗装は建具製造所の仕様による。色合は建具製造所標準色（白色系統）とし、決定にあたっては監督官の承認を得るものとする。

ウ 建具付属金物は、建具表を基準に取り付けること。

エ 施工場所1建具②、施工場所2建具①、施工場所3建具②及び施工場所4建具①は簡易気密型ドアとし、気密性等級A-3とする。

カ 施工場所3の窓はガラス撤去後、アルミ板によりパネル化するものとする。

(5) 内装工事

ア 天井、床、間仕切壁の新設にあたっては、採寸を十分行い、施工詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得ること。また、色合については監督官の承認を得るものとする。

イ 内装材は各図面の仕様を基準に取り付け、壁及び天井の開口部は補強材にて補強すること。

(6) タイル工事

ア 施工場所3及び4のタイル張りは、各図面及び下記仕様を基準に施工するものとする。

イ タイルの色合は、見本提示のうえ監督官の承認を得るものとする。

名称	規格等
床タイル張り	床タイル 300角（ウエット清掃タイプ） セメントモルタルによるあと張り
壁タイル張り	JIS A 5209（陶磁器質タイル、100角） 有機系接着材によるあと張り（JIS A 5548 タイプ1）

(7) 塗装工事

石膏ボードの塗装は下記を基準とする。

名称	規格種別等
ボード素地ごしらえ	A種
合成樹脂エマルジョン塗料塗り	B種 JIS K 5663 1種 (色合は白系統、見本提示のうえ監督官の承認を得ること)

(8) はつり工事

ア 壁の貫通部の穴あけは、原則としてダイヤモンドカッターによる。

イ 貫通部への配管等施工完了後、モルタル及びロックウール保温材を充てんするものとし、貫通部から雨水が侵入しないよう水密性を確保すること。

(9) 配管工事

ア 配管工事にあたっては、各図面の仕様を基準に施工するものとする。また、施工詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得ること。

イ 給水配管の外部に面する部分には水抜き栓を設けるものとする。

ウ 配管工事に際し図面によりがたい場合は、監督官と協議して決定するものとする。また、変更に係る一切の費用を請負者負担により行うものとする。

エ 給水管施工完了後は水圧試験を実施し、不具合の無いよう監督官立会いのもと確認すること。

オ 汚水配管施工にあたっては、ドルゴ弁を使用し、適宜通気を設けるものとする。また、施工完了後は通水試験を実施し、不具合の無いよう監督官立会いのもと確認すること。

(10) 保温工事

ア 保温施工にあたっては、各図面及び下記仕様（同等品以上可、取付部材等含）を基準に施工するものとする。

イ 継目にはシーリング材を使用し、水の侵入を防止する措置を講ずるものとする。

名称	規格等
SUSラッピング（ステンレス鋼板）	JIS G 4305
保温材	JIS A 9511 厚：20mm

(11) 空調設備工事

ア 空調設備施工にあたっては、各図面の仕様（同等品以上可、取付部材等含）を基準に施工するものとする。また、施工詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得ること。

イ 施工完了後は試運転を実施し、不具合の無いよう調整すること。

(12) 衛生設備工事

ア 衛生器具設置にあたっては、各図面仕様（同等品以上可、取付部材等含）を基準に施工するものとする。また、施工詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得ること。

イ 施工完了後は作動試験を実施し、不具合の無いよう調整すること。

(13) 電力設備工事

ア 照明器具及びスイッチ、コンセントの取り付けにあたっては、各図面の仕様（同等品以上可、取付部材等含）を基準に施工するものとする。また、施工詳細図（様式任意）を提出し、監督官の承認を得るものとする。

イ 機器取り付け後は作動試験を実施し、不具合の無いよう調整すること。

ウ 分電盤改修は停電作業とし、監督官の指示する日（土曜日、日曜日及び祝日を含む）に実施すること。また、原則として停電日当日中に復電させるものとする。

エ 火災報知機器の取り付けにあたっては、関係法令に適合したものとし、請負者が消防署へ必要な届出を行うものとする。

(14) 通信設備工事

テレビ受信線及び電話線の取り外し並びに取り付けは、各図面の仕様を基準に施工するものとする。また、取付後は作動試験を実施し、不具合の無いよう調整すること。

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内2
図面名称	特記仕様書			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊				令和5年7月13日	

(15) 石綿規制対応について

ア 請負者は、関係法令に基づき、必要な事前調査を行い、労働基準監督署に報告等を行うものとする。なお、官側で実施した石綿調査結果を活用できるものとする。

イ 官側で実施した石綿調査結果は以下の通り。

場 所	建 材	判 定	備 考
施工場所 1	外装塗材	重量の0.1%-5%	クリソタイル（4層目）
施工場所 2	外装塗材	重量の0.1%-5%	クリソタイル（4層目）
	内装複合板	重量の0.1%以下	
施工場所 3	外装塗材	重量の0.1%-5%	クリソタイル（6層目）
	トイレ天井ボード	重量の0.1%-5%	クリソタイル（2層目）
		重量の0.1%-5%	アモサイト（2層目）
	給水管保温材、内装複合板、天井ボード、幅木、給水管保温材シート	重量の0.1%以下	
施工場所 4	外装塗材、トイレ天井ボード	重量の0.1%以下	
	内装複合板		
施工場所 5	外装塗材	重量の0.1%-5%	クリソタイル（5層目）
	内装塗料	重量の0.1%以下	

ウ 請負者は、関係法令に基づき、石綿の適正な処置及び飛散防止措置を行うものとし、作業工程等に変更が生じた場合は速やかに監督官へ申し出るものとする。

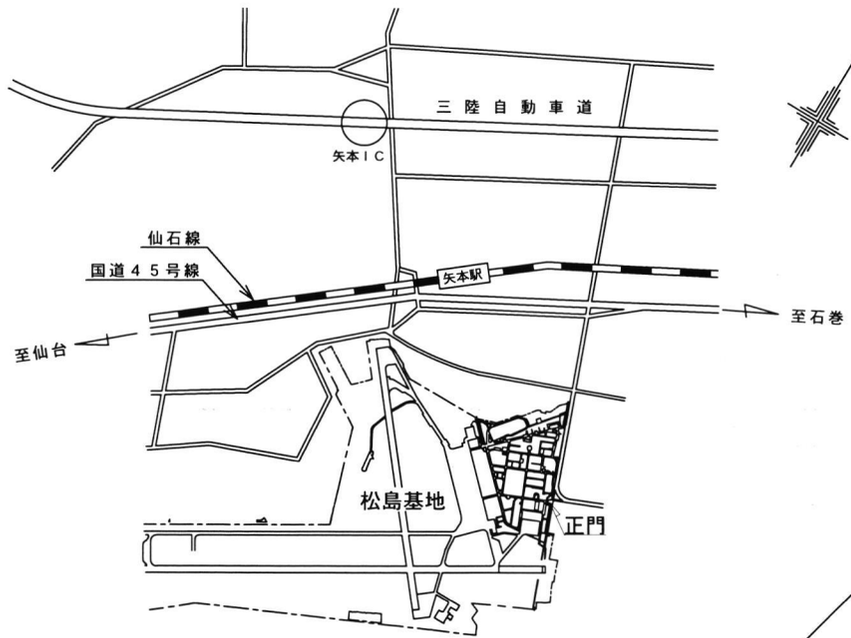
(16) 発生材の処理等

本工事の施工により発生する産業廃棄物の処分（又は特定建設資材の再資源化に係る処分）は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）（又は建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律（平成12年法律第104号））に基づいて適正に処分するものとする。また、産業廃棄物管理票（マニフェスト）D票・E票の写しを提出するものとする。さらに、金属類等監督官の指示する発生材は、通知書を作成し監督官の指示する場所へ集積するものとする。

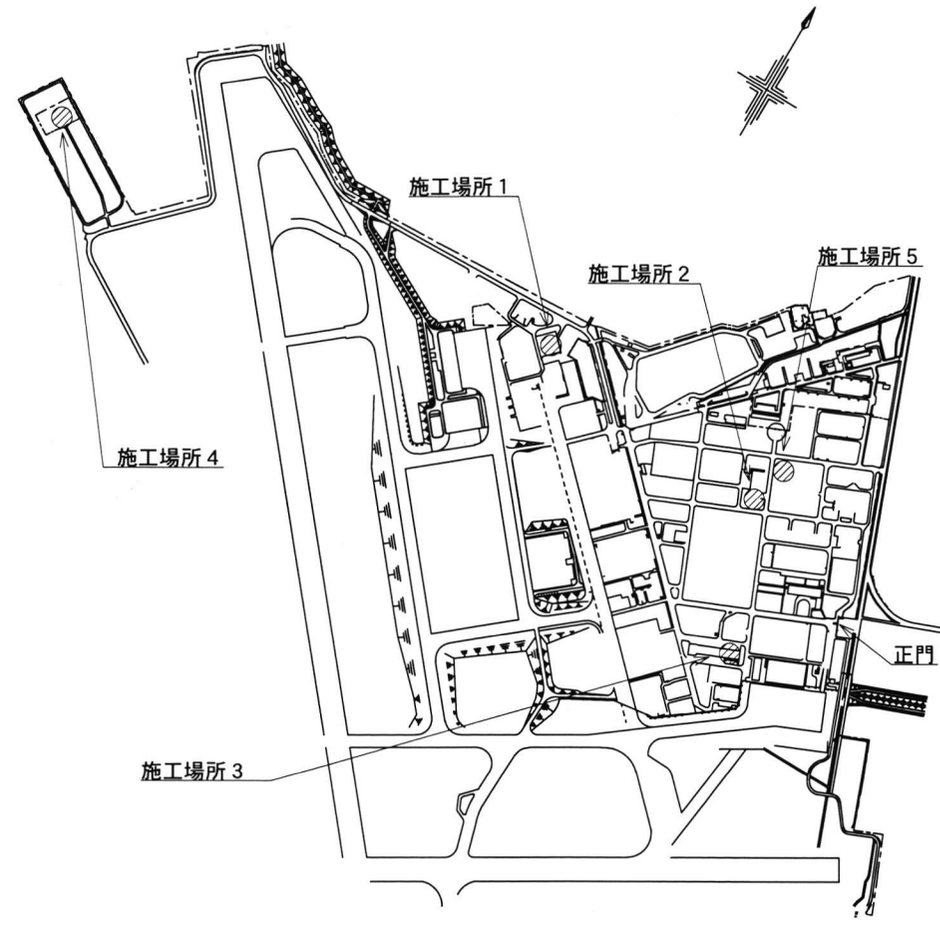
(17) 施工に関して、各種届出が必要な場合は、請負者の負担において届け出ること。

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内3
図面名称	特記仕様書			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



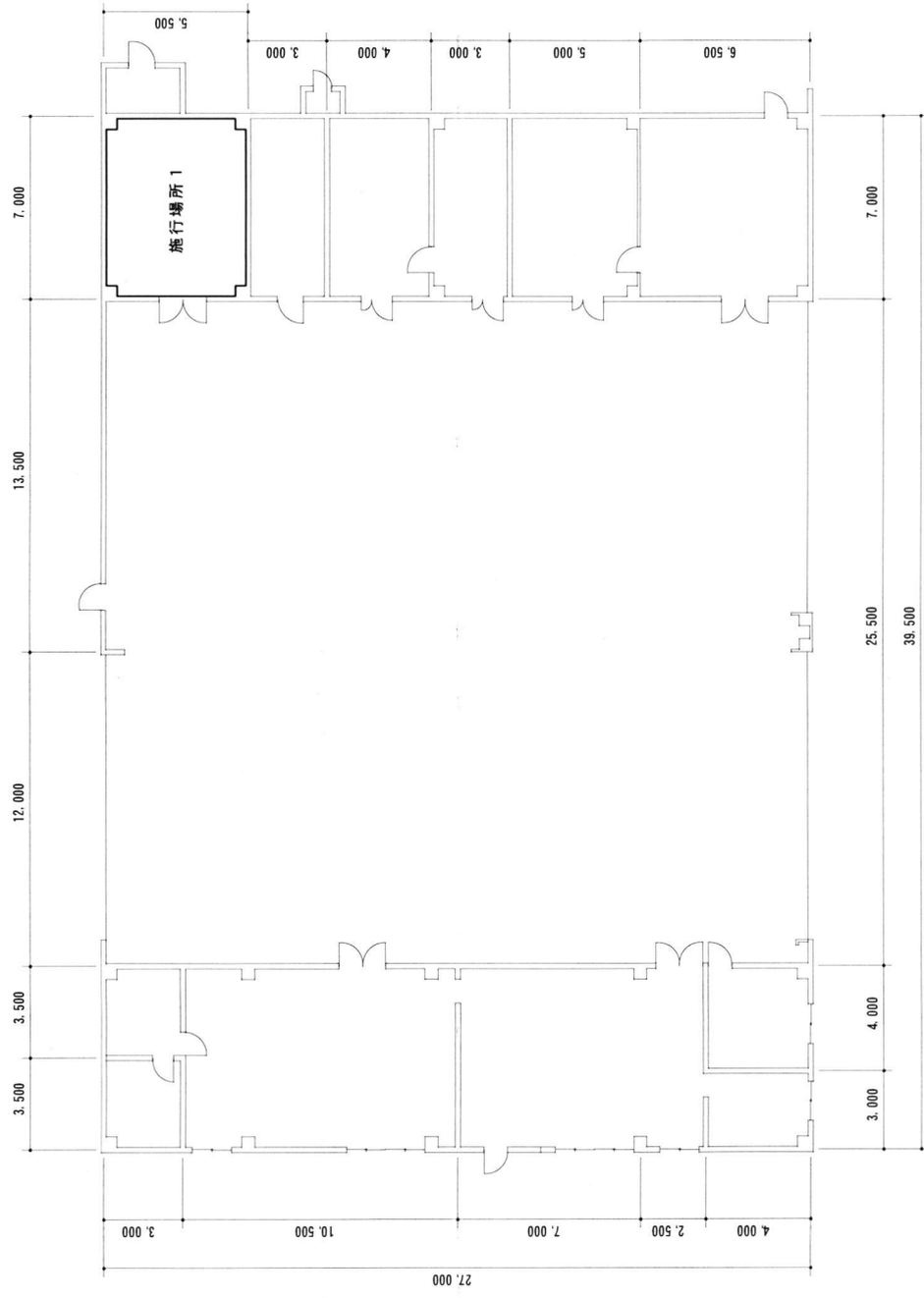
案内図



配置図

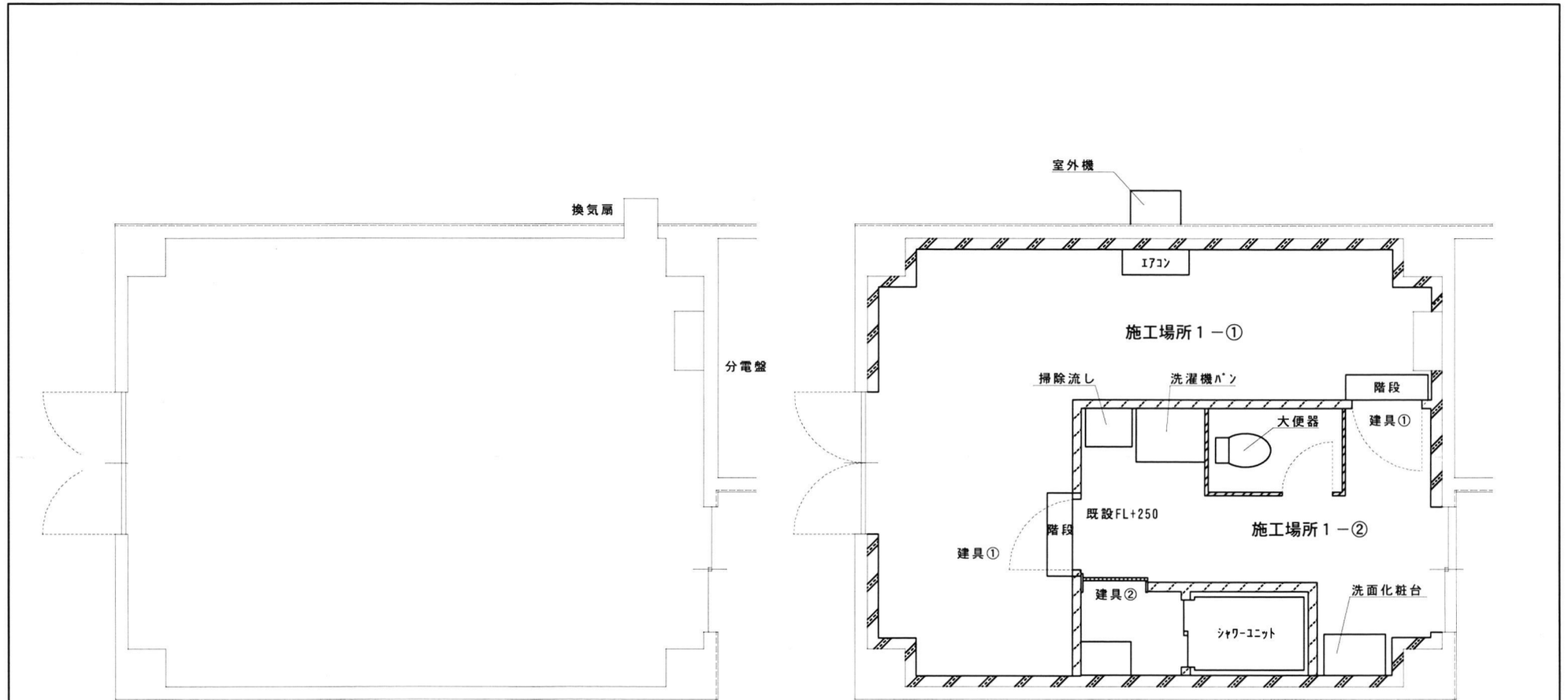
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事				図面番号	全89葉の内4
図面名称	案内図・配置図				縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計	
松島基地施設隊				令和5年7月13日		



施工場所1 平面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製	
工事名称	防空隊格納庫等改修工事
図面番号	全89葉の内5
図面名称	施工場所1 平面図
縮尺	1/200
施設隊長	総括班長
企画係長	小隊長
班長	設計
松島地施設隊	令和5年7月13日



既設平面図

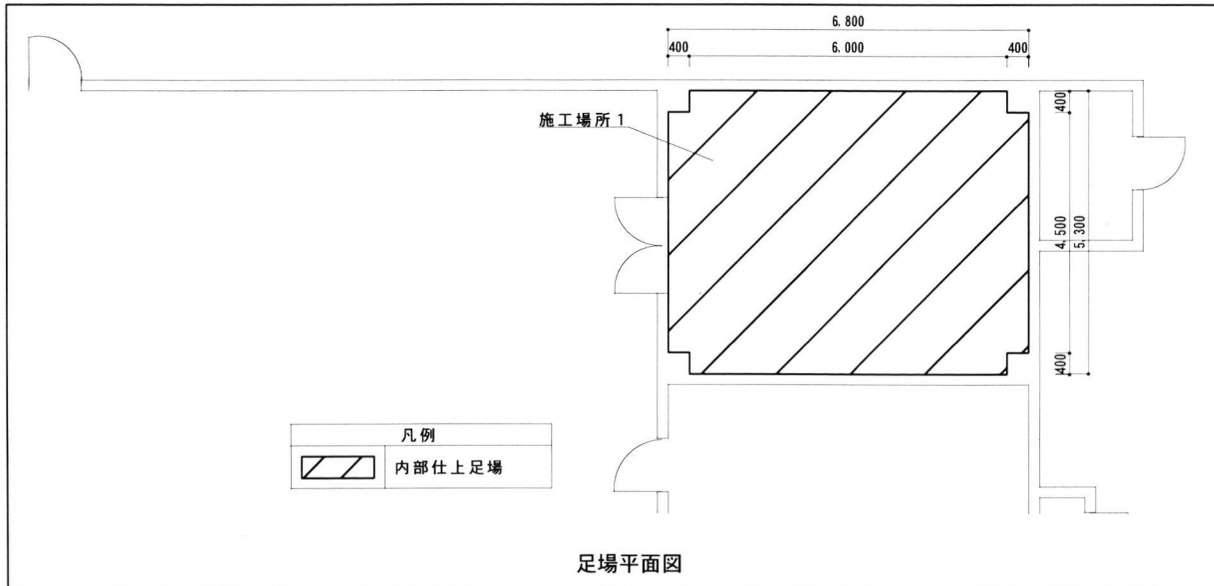
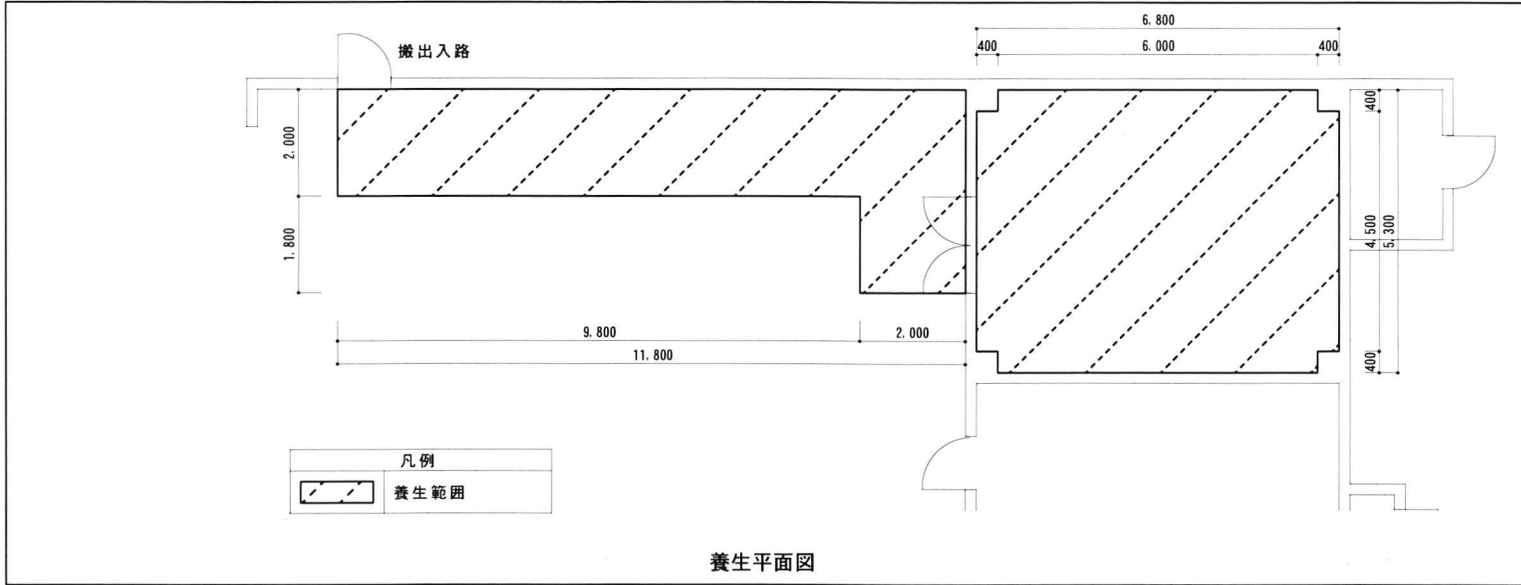
改修平面図

-  断熱壁設置
-  仕切壁設置
-  トイレブース設置

施工場所 1 改修図

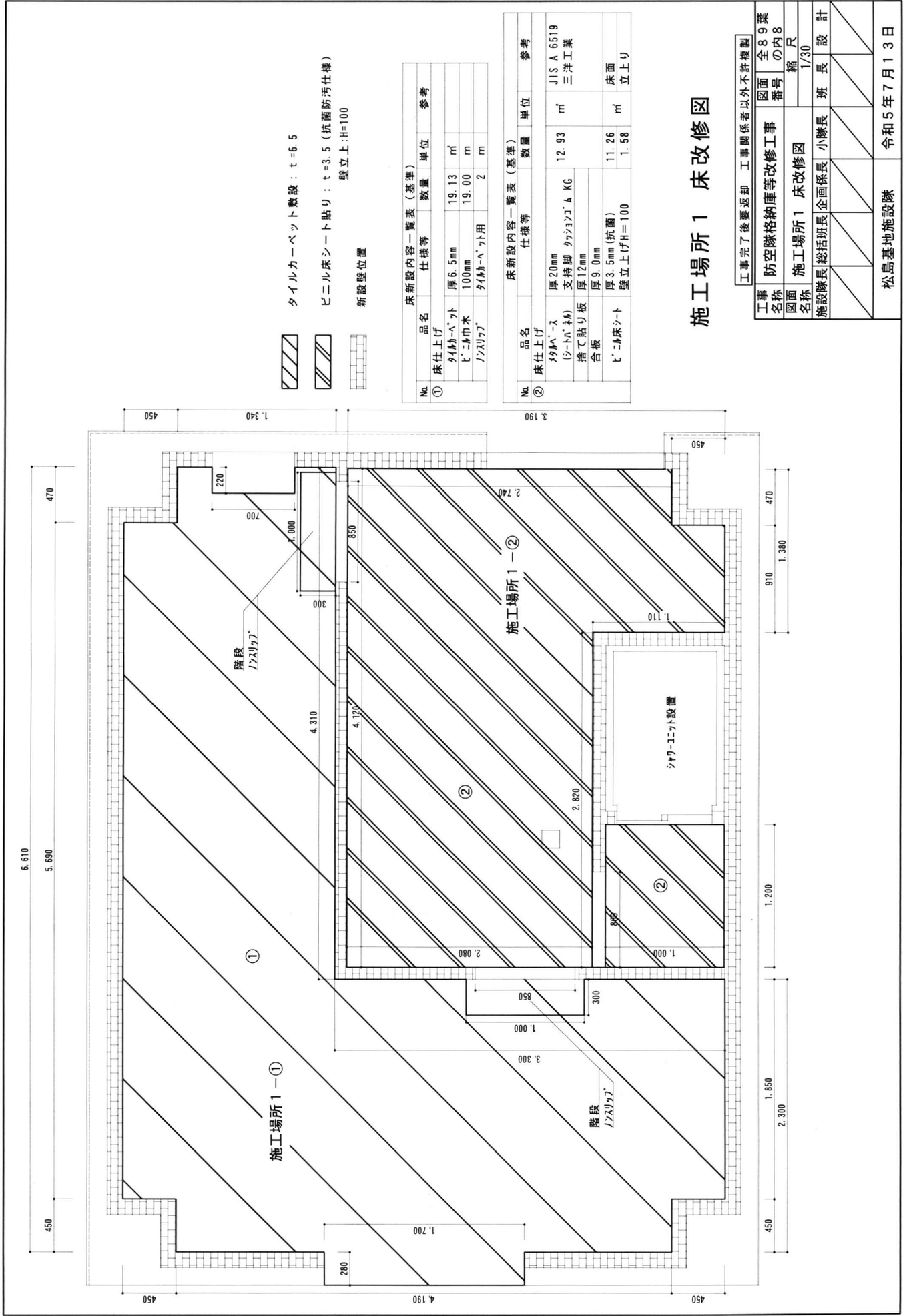
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内6
図面名称	施工場所 1 改修図		縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



施工場所 1 仮設図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全 8 9 葉 の 内 7	
図面名称	施工場所 1 仮設図		縮 尺 1/100		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班 長	設 計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日		



タイルカーペット敷設: t=6.5
 ビニル床シート貼り: t=3.5 (抗菌防汚仕様)
 壁立上:H=100
 新設壁位置

床新設内容一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	床仕上げ				
	タイルカーペット	厚6.5mm	19.13	m ²	
	ビニル床シート	厚3.5mm	19.00	m ²	
	タイルカーペット用		2	m	

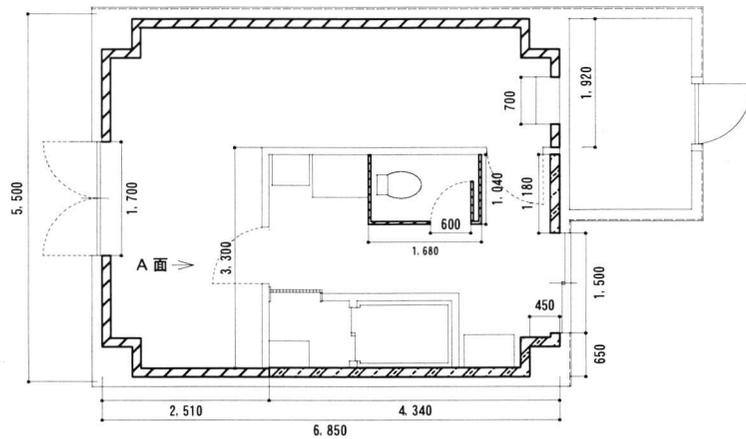
床新設内容一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
②	床仕上げ				
	タイルカーペット	厚20mm	12.93	m ²	JIS A 6519 三洋工業
	捨て貼り板	支持脚			
	合板	厚12mm			
	タイルカーペット	厚9.0mm			
		厚3.5mm (抗菌)	11.26	m ²	床面
		壁立上H=100	1.58	m	立上り

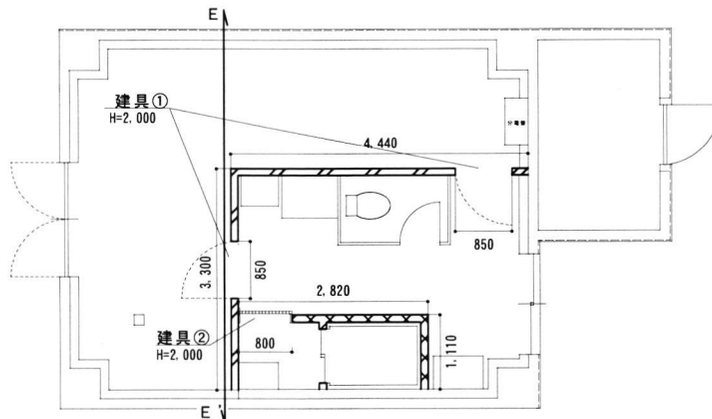
施工場所 1 床改修図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内8
図面名称	施工場所1 床改修図	縮尺	縦 横 1/30
施設課長	総括班長	企画係長	小隊長
			班長 設計
松島基地施設課			令和5年7月13日



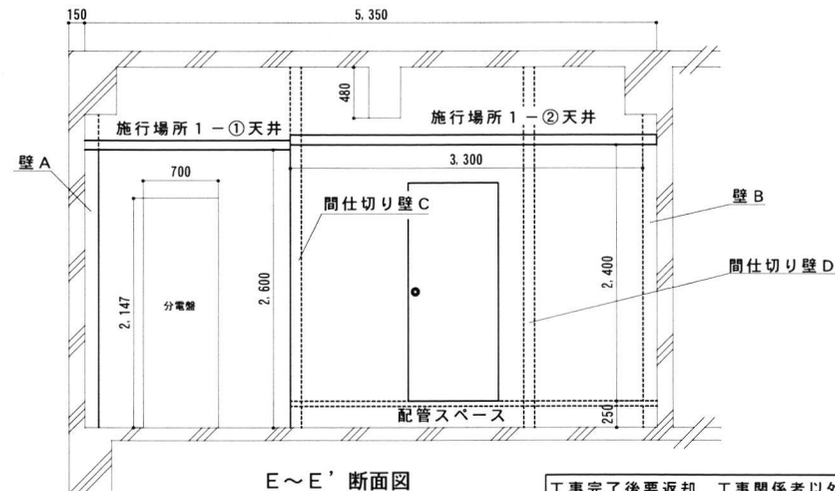
-  壁 A : 押出法[※]リシレン[※]断熱材 t=50、軽量鉄骨壁下地65形、石膏[※]-^ト t=12.5
H=2,600、H=2,730(下地)
-  壁 B : 押出法[※]リシレン[※]断熱材 t=50、軽量鉄骨壁下地65形、石膏[※]-^ト t=12.5、
ケイ[※]板 t=8 H=2,400、H=2,730(下地)
-  トイレ[※] H=1,900
(小松[※] フ[※]ミ[※]フラット[※]エッ[※] (丁番吊り) TB-AS) [※]仕[※]様



-  間仕切り壁 C : 軽量鉄骨壁下地65形、石膏[※]-^ト t=12.5、[※]ラス[※]-[※]24K t=50、
遮音[※]シート t=1.2、石膏[※]-^ト t=12.5、+ケイ[※]板 t=8
H=2,600、H=3,250(下地)
-  間仕切り壁 D : 軽量鉄骨壁下地65形、石膏[※]-^ト t=12.5、ケイ[※]板 t=8、[※]ラス[※]-[※]24K t=50、
遮音[※]シート t=1.2、石膏[※]-^ト t=12.5、+ケイ[※]板 t=8
H=2,400、H=3,250(下地)

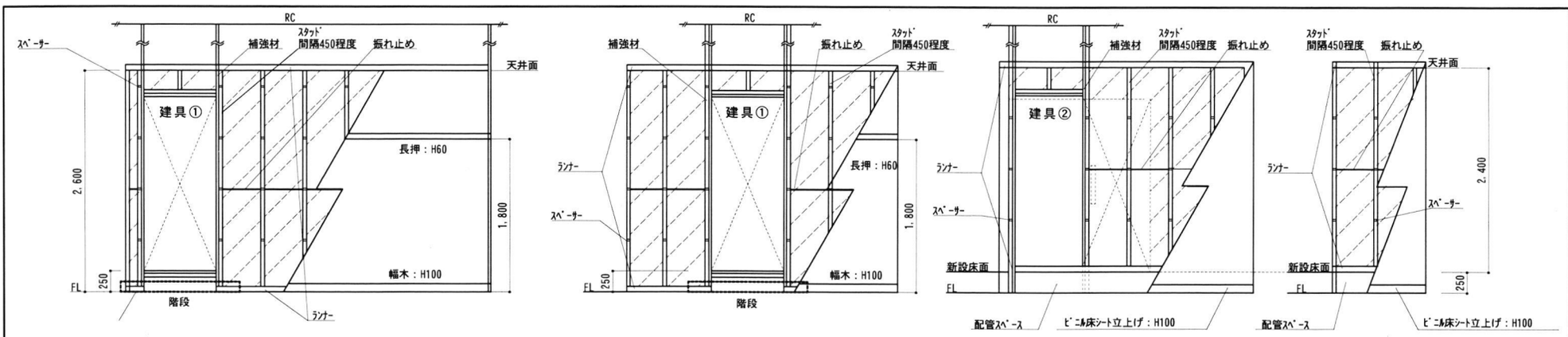
壁新設内容一覧表 (基準)						
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考	
	軽量鉄骨壁下地	65型(壁 A)	43.90	m ²	JIS A 6517	
		65型(壁 B, C, D)	49.77	m ²		
A	壁仕上げ (H=2,600)	断熱材	厚50mm	41.81	m ²	
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	41.81	m ²	JIS A 6901
		ケイ [※] 板	厚8.0mm	14.81	m ²	JIS A 6901
B	壁仕上げ (H=2,400)	断熱材	厚50mm	14.81	m ²	
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	14.81	m ²	JIS A 6901
		ケイ [※] 板	厚8.0mm	14.81	m ²	JIS A 6901
C	壁仕上げ (H=2,600)	[※] ラス [※] - [※]	厚50mm	16.72	m ²	
		遮音 [※] シート	厚1.2mm	16.72	m ²	
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	33.45	m ²	JIS A 6901
		ケイ [※] 板	厚8.0mm	16.72	m ²	JIS A 6901
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	15.66	m ²	JIS A 6901
D	壁仕上げ (H=2,400)	[※] ラス [※] - [※]	厚50mm	7.83	m ²	
		遮音 [※] シート	厚1.2mm	7.83	m ²	
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	15.66	m ²	JIS A 6901
		ケイ [※] 板	厚8.0mm	15.66	m ²	JIS A 6901
		石膏 [※] - ^ト	厚12.5mm	15.66	m ²	JIS A 6901

石膏 [※] - ^ト 、ケイ [※] 板塗装				
名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	石膏 [※] - ^ト	58.53	m ²	素地ごしらえ共
	ケイ [※] 板	47.20	m ²	



施工場所 1 壁改修図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内9	縮尺
図面名称	施工場所 1 壁改修図			
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		

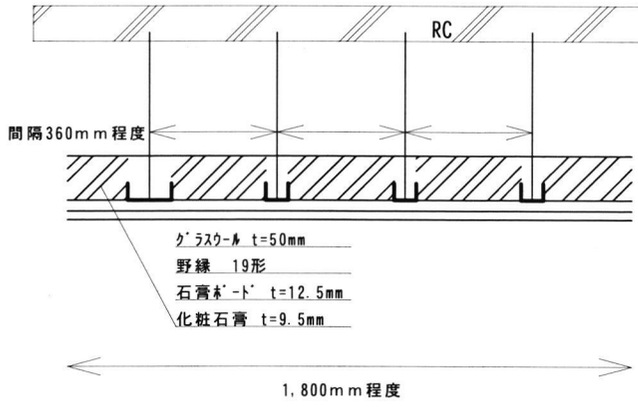
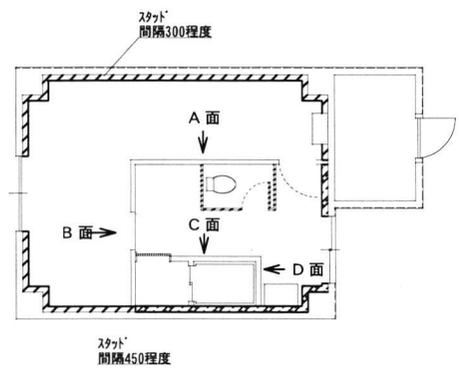


A面立面図

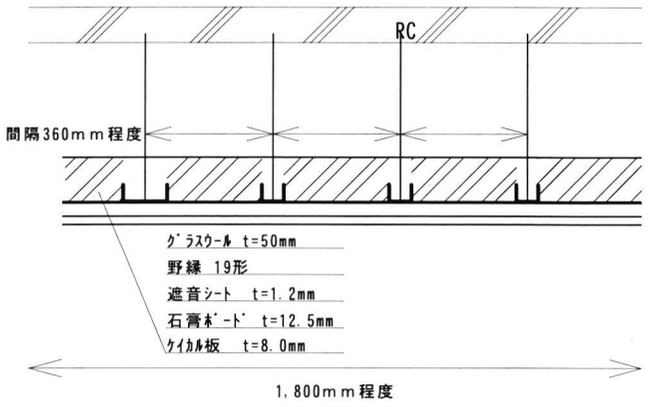
B面立面図

C面立面図

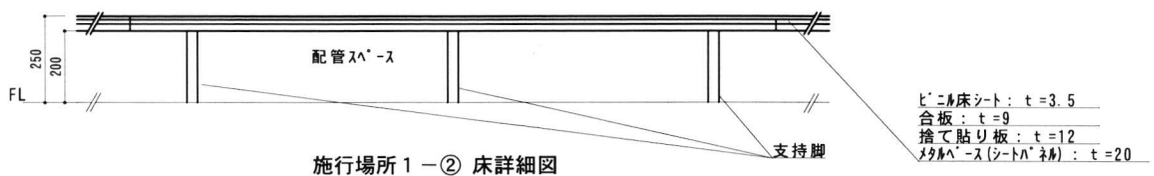
D面立面図



施工場所1-① 天井詳細図



施工場所1-② 天井詳細図

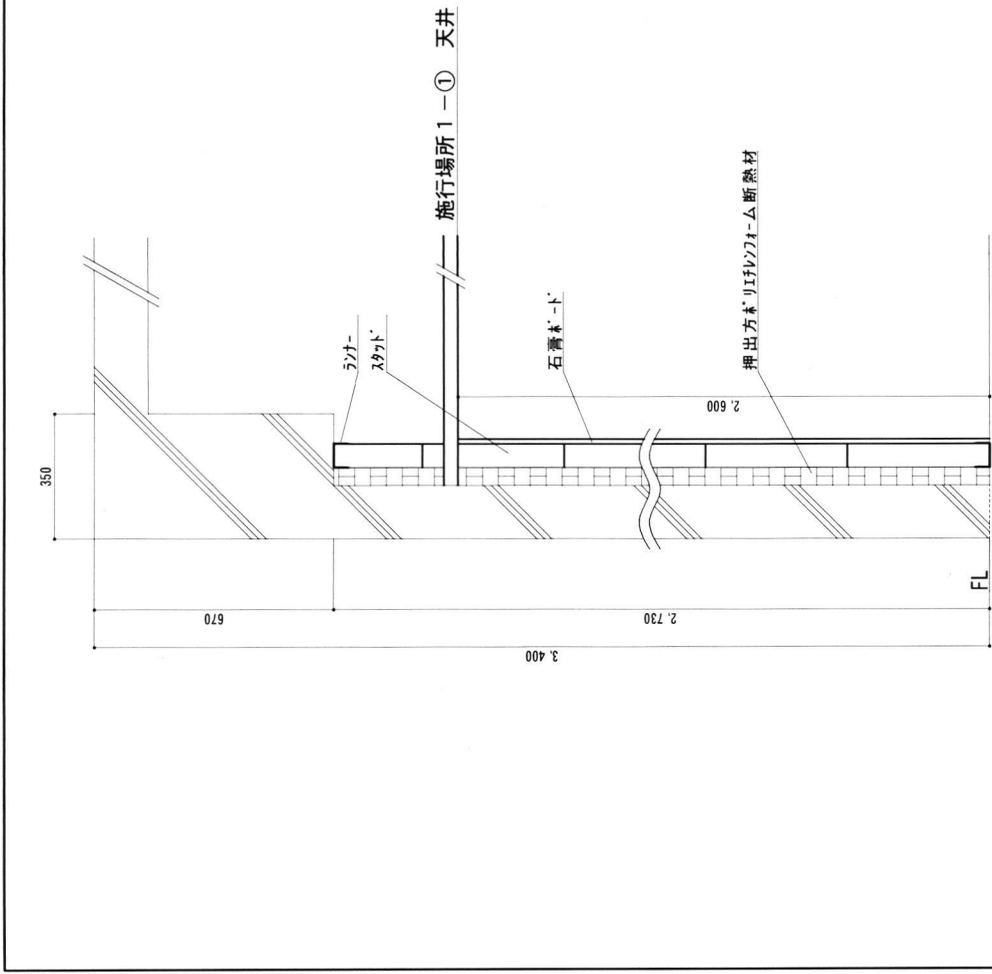


施工場所1-② 床詳細図

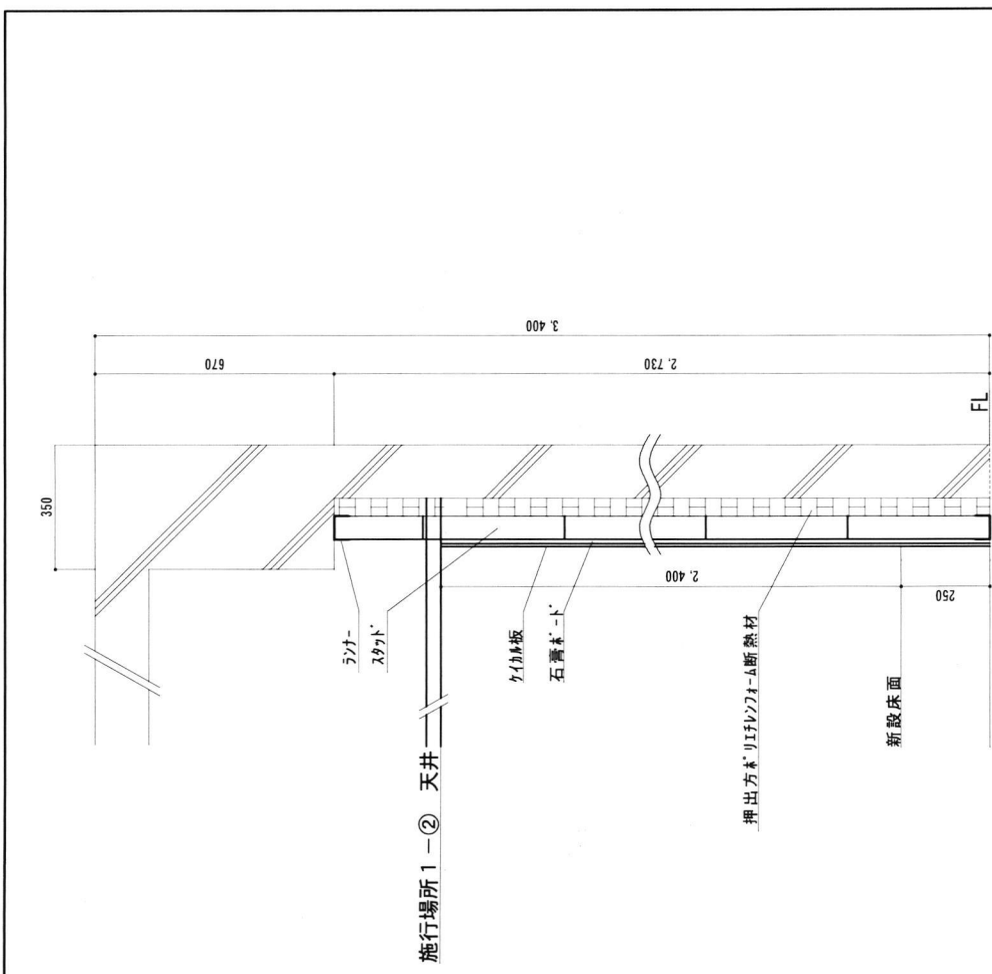
施工場所1 立面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

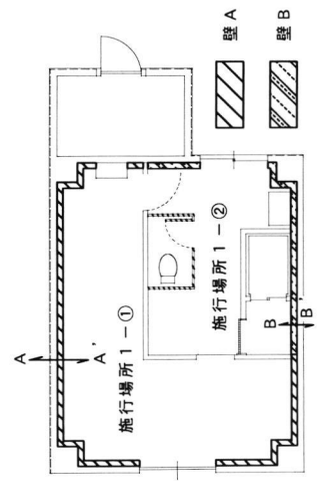
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内10	
図面名称	施工場所1 立面図		縮尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



A~A' (壁A) 断面図



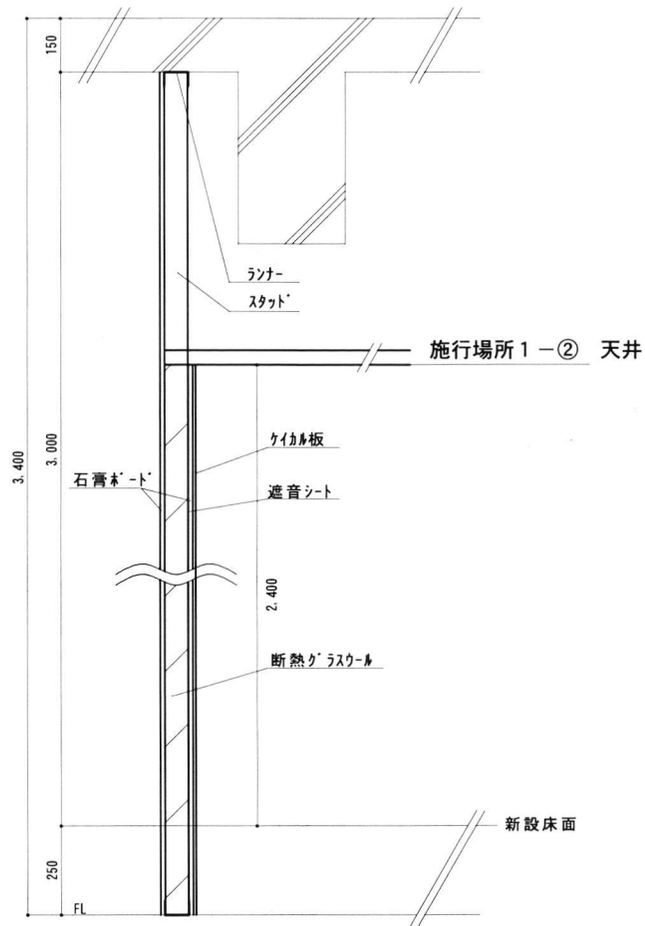
B~B' (壁B) 断面図



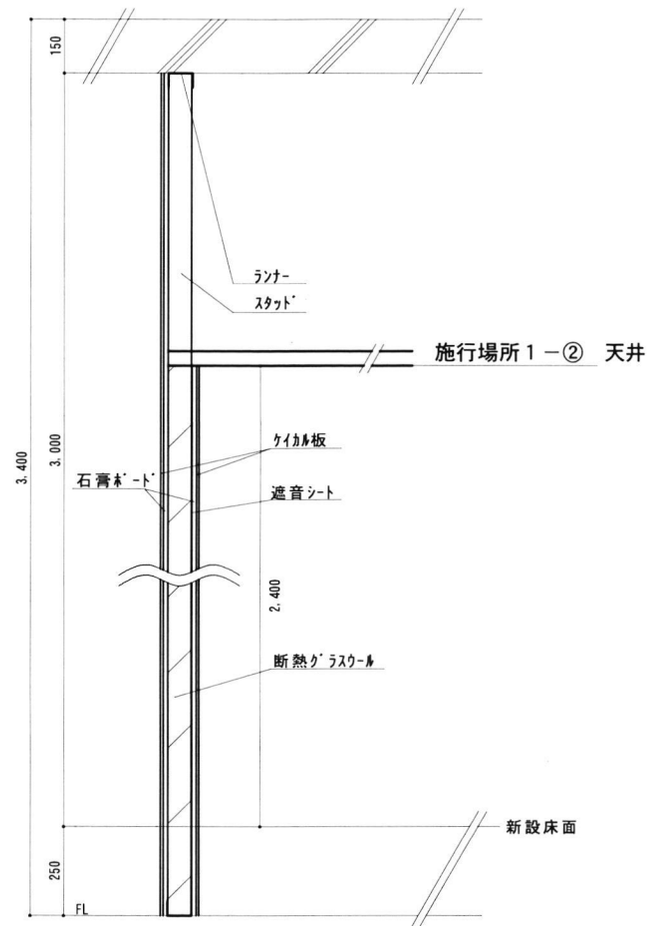
施工場所1 断面図①

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

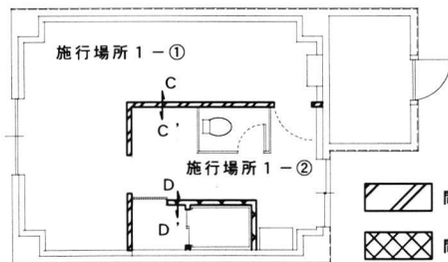
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内11
図面名称	施工場所1 断面図①	縮尺	1/15
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班長
			設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日



C~C' (間仕切り壁C) 断面図

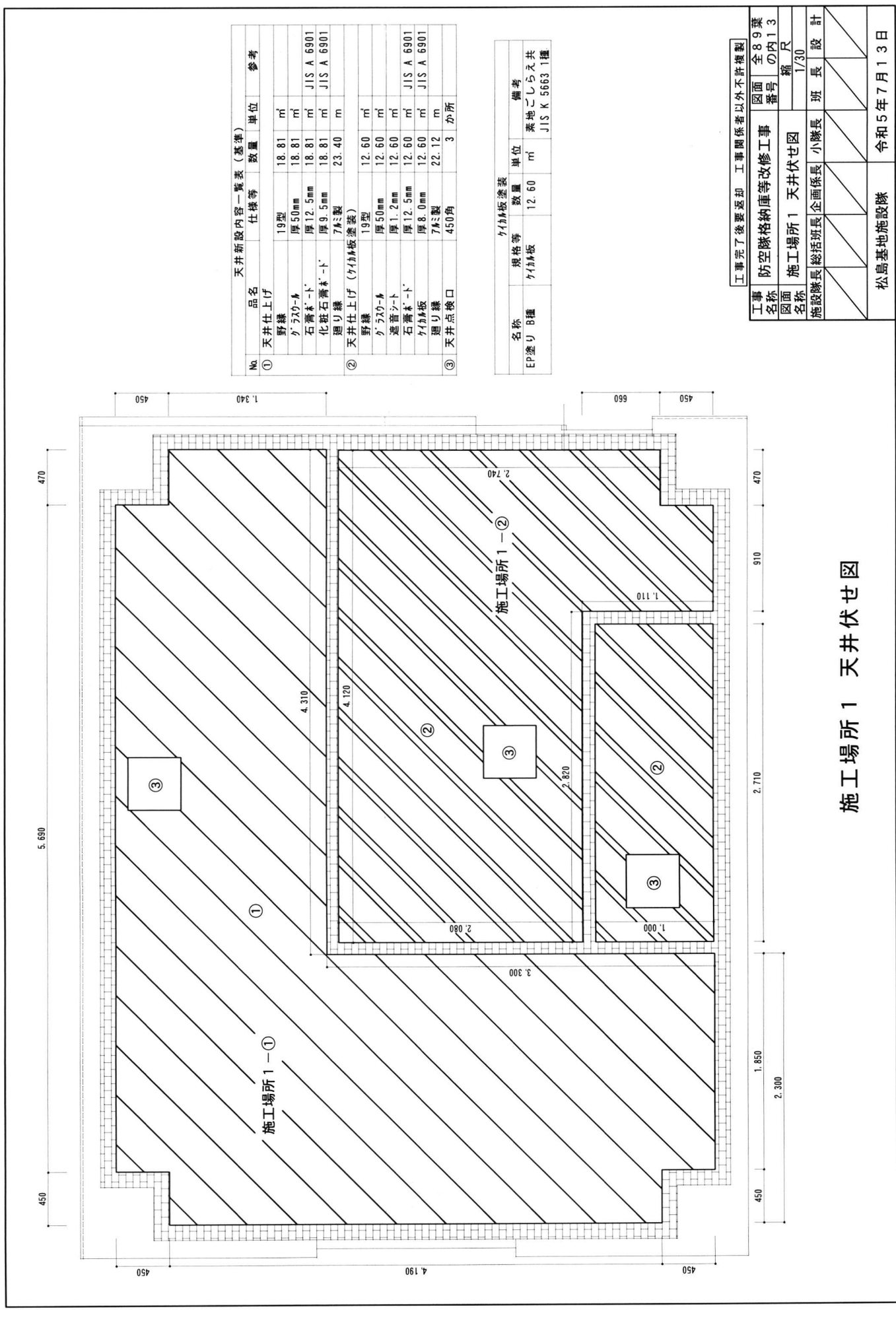


D~D' (間仕切り壁D) 断面図



施工場所1 断面図②

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内12	
図面名称	施工場所1 断面図②		縮尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



天井新設内容一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ				
	野縁	19型	18.81	m	
	石膏ボード	厚50mm	18.81	m ²	JIS A 6901
	化粧石膏ボード	厚12.5mm	18.81	m ²	JIS A 6901
	化粧石膏ボード	厚9.5mm	18.81	m ²	JIS A 6901
②	天井仕上げ (ケイ酸板塗装)				
	野縁	19型	12.60	m	
	石膏ボード	厚50mm	12.60	m ²	
	石膏ボード	厚1.2mm	12.60	m ²	
	石膏ボード	厚12.5mm	12.60	m ²	JIS A 6901
③	ケイ酸板	厚8.0mm	12.60	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7#ミ製	22.12	m	
	天井点検口	450角	3	か所	

ケイ酸板塗装

名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗りB種	ケイ酸板	12.60	m ²	素地ごしらせ共 JIS K 5663 1種

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内13
図面名称	施工場所1 天井伏せ図	縮尺	1/30
施設課長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	

施工場所1 天井伏せ図

名称	建具① 鋼製軽量扉 額入り片開き戸・2枚	建具② 鋼製軽量扉 片引き戸（戸袋無し）・1枚
姿図		
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3302）又は 電気亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3313）	溶融亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3302）又は 電気亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3313）
見込み	枠：t=1.6 120 扉：t=0.6 40	枠：t=1.6 100 扉：t=0.6 40
小窓硝子・ガラス	小窓（型板硝子）・ガラス無し	ガラス小窓（型板硝子）・ガラス有り
塗装	枠：SOP（建具製造所指定） 扉：焼付塗装（建具製造所指定）	枠：SOP（建具製造所指定） 扉：焼付塗装（建具製造所指定）
付属金物等	額縁（スチール製）t=2.3	額縁（スチール製）t=2.3
	沓摺（ステンレス製）t=1.6	沓摺（ステンレス製）t=1.6
	丁番	引手（抗菌仕様）
	本締付モノック錠	制動装置
	室内外：空ノブ（鍵なし）	イント「スタッパー」
	ドアアラーム（スタッパー付）	取付け金具等
	戸当り	
	その他付属金物等は製造所の仕様による	その他付属金物等は製造所の仕様による

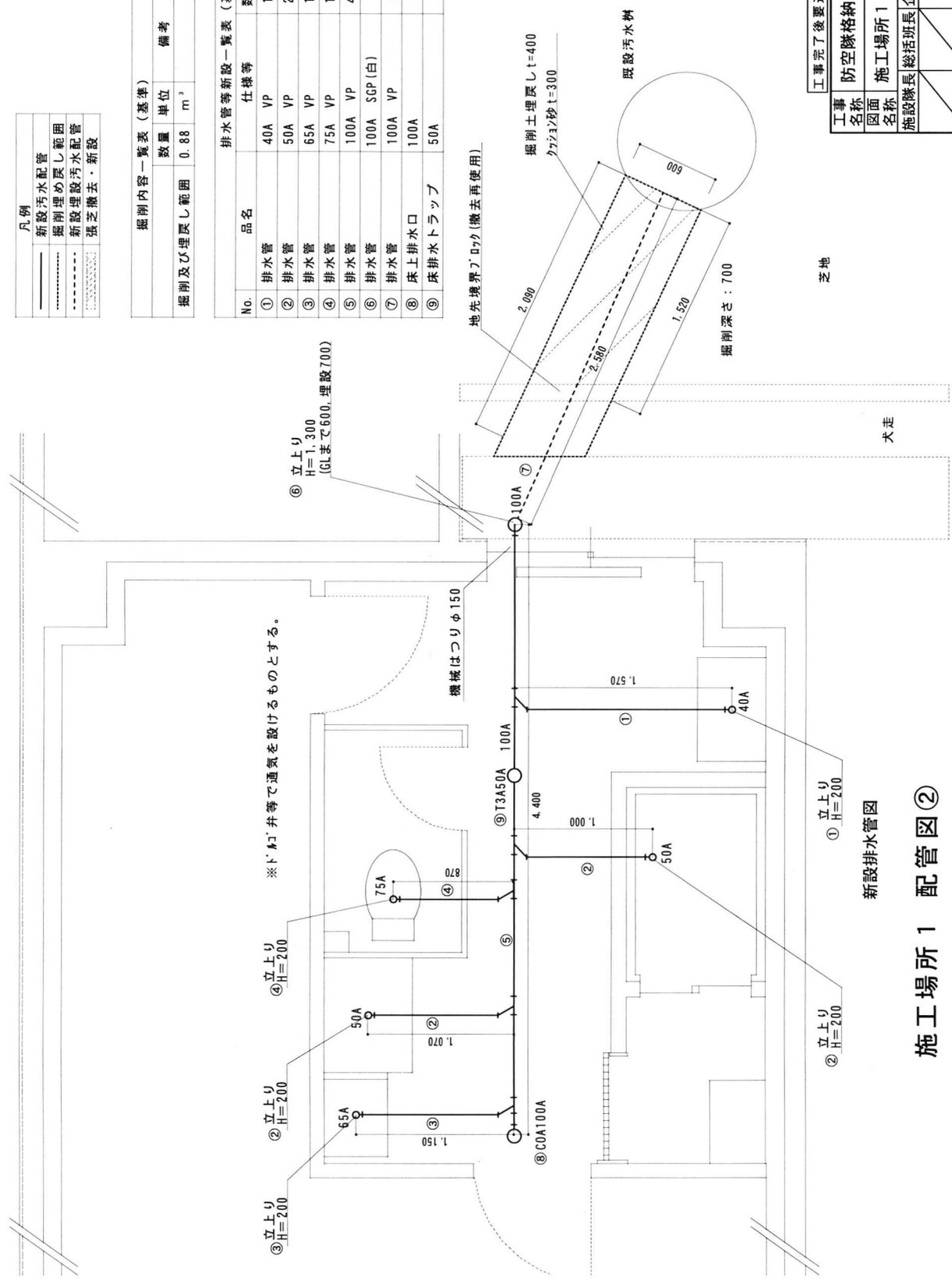
施工場所 1 建具表

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内14	縮尺	
図面名称	施工場所 1 建具表				
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日		

凡例	
——	新設汚水配管
-----	掘削埋め戻し範囲
-----	新設埋設汚水配管
-----	張芝撤去・新設

掘削内容一覧表 (基準)		
数量	単位	備考
掘削及び埋戻し範囲	0.88	m ²

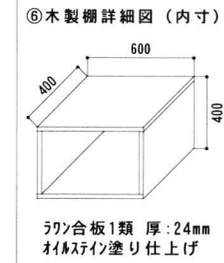
排水管等新設一覧表 (基準)			
No.	品名	仕様等	数量 単位 参考
①	排水管	40A VP	1.8 m 屋内
②	排水管	50A VP	2.5 m "
③	排水管	65A VP	1.4 m "
④	排水管	75A VP	1.1 m "
⑤	排水管	100A VP	4.4 m "
⑥	排水管	100A SGP(白)	1.3 m 屋外露出部
⑦	排水管	100A VP	2.6 m 屋外埋設部
⑧	床上排水口	100A	1.0 個 屋内
⑨	床排水トラップ	50A	1.0 個 "



施工場所1 配管図②

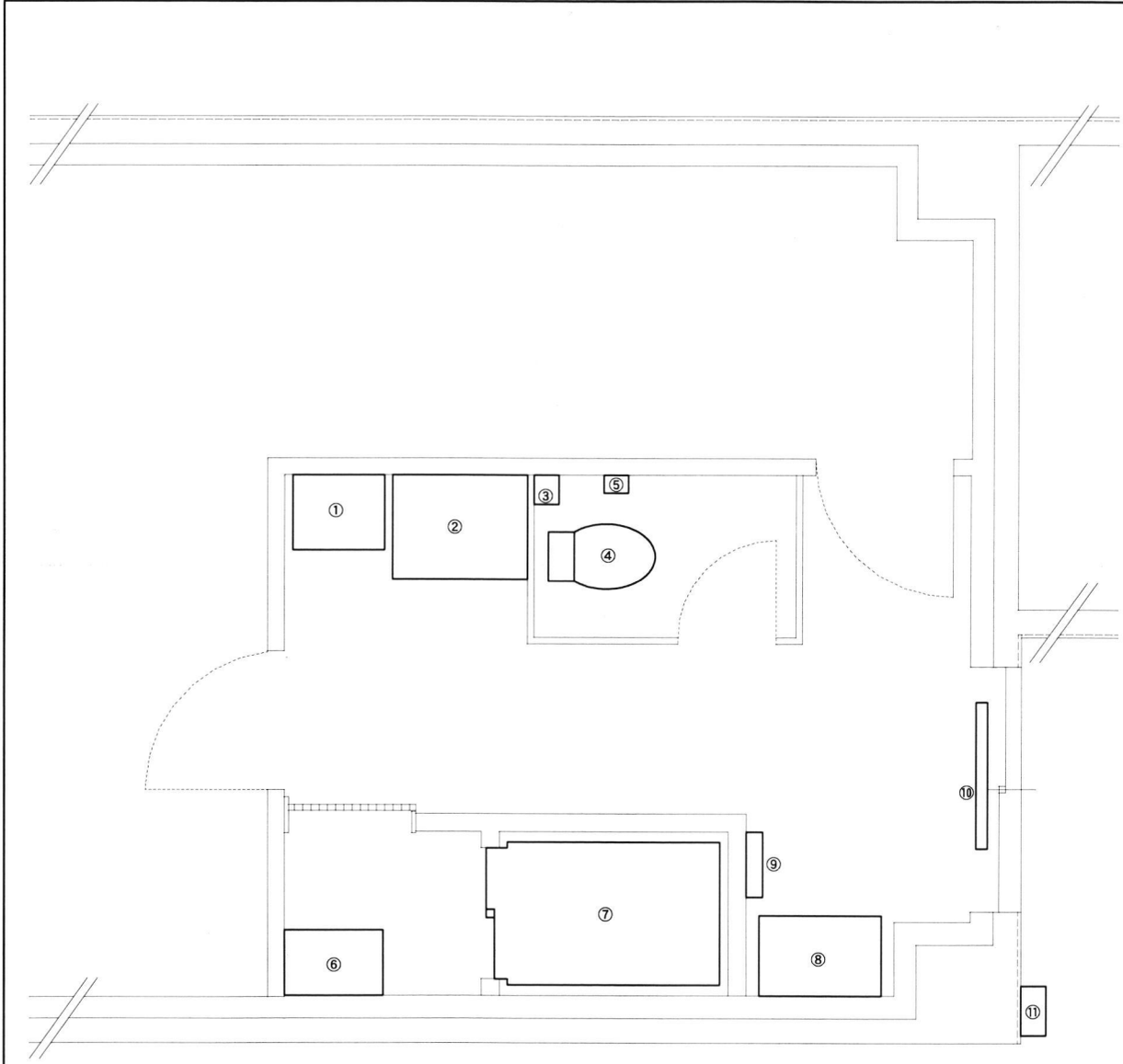
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製	図面番号	全89葉の内16
工事名称	縮尺	1/30
図面名称	班長	
施設隊長	企画係長	小隊長
設計		
松島基地施設隊		令和5年7月13日

衛生器具等新設一覧表 (基準)						
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考	
①	掃除用流し	SK22A	1	台	TOTO	
	リムカバー	TK22	1	個	"	
	横水栓	T23AEQ20 C	1	個	"	
	アングル形止水栓	TN114	1	個	"	
	バックハンガー	T9R	1	個	"	
	樹脂ブラケット	HH04060	2	個	"	
	床排水トラップ	T37SGEP	1	個	"	
	鎖付きゴミ栓	TH403G	1	個	"	
	②	洗濯機パン	PWP800N2W	1	台	"
		横引きトラップ	PJ001	1	個	"
③	コーナー収納キャビネット	UGW301YS	1	個	"	
④	床置床排水大便器	CS232B	1	台	"	
	密結タンク	SH232BA	1	台	"	
	便座 (擬音装置付き)	TCF5514	1	台	"	
⑤	紙巻器	YH51R	1	個	"	
⑥	木製棚	詳細図参照	1	個	"	
⑦	エニットシャワー	JSV0812ULW3	1	台	TOTO	
	床高さ調整 アジャスターボルト	CTA02	1	組	"	
	コーナー収納棚2段	ESA51	1	個	"	
	水栓 (サーモスタット)	SSGFS	1	個	"	
	照明ダウンライト (LED) 電球色	KSGE1	1	個	"	
	換気扇	IKJC5	1	台	"	
	⑧	洗面化粧台	LDPB075BAGEN2A	1	台	"
		化粧鏡	LMPB075B1GDC1G	1	台	"
電気温水器		RESK06A1	1	台	"	
⑨	タオル掛け	YT500S4	1	個	"	
⑩	パネルヒーター	NZS-2250 (W880×H500×D70)	1	台	インタセントラル	
⑪	ガス給湯器	GQ-2439WS-1 (24号)	1	台	ノーリツ	

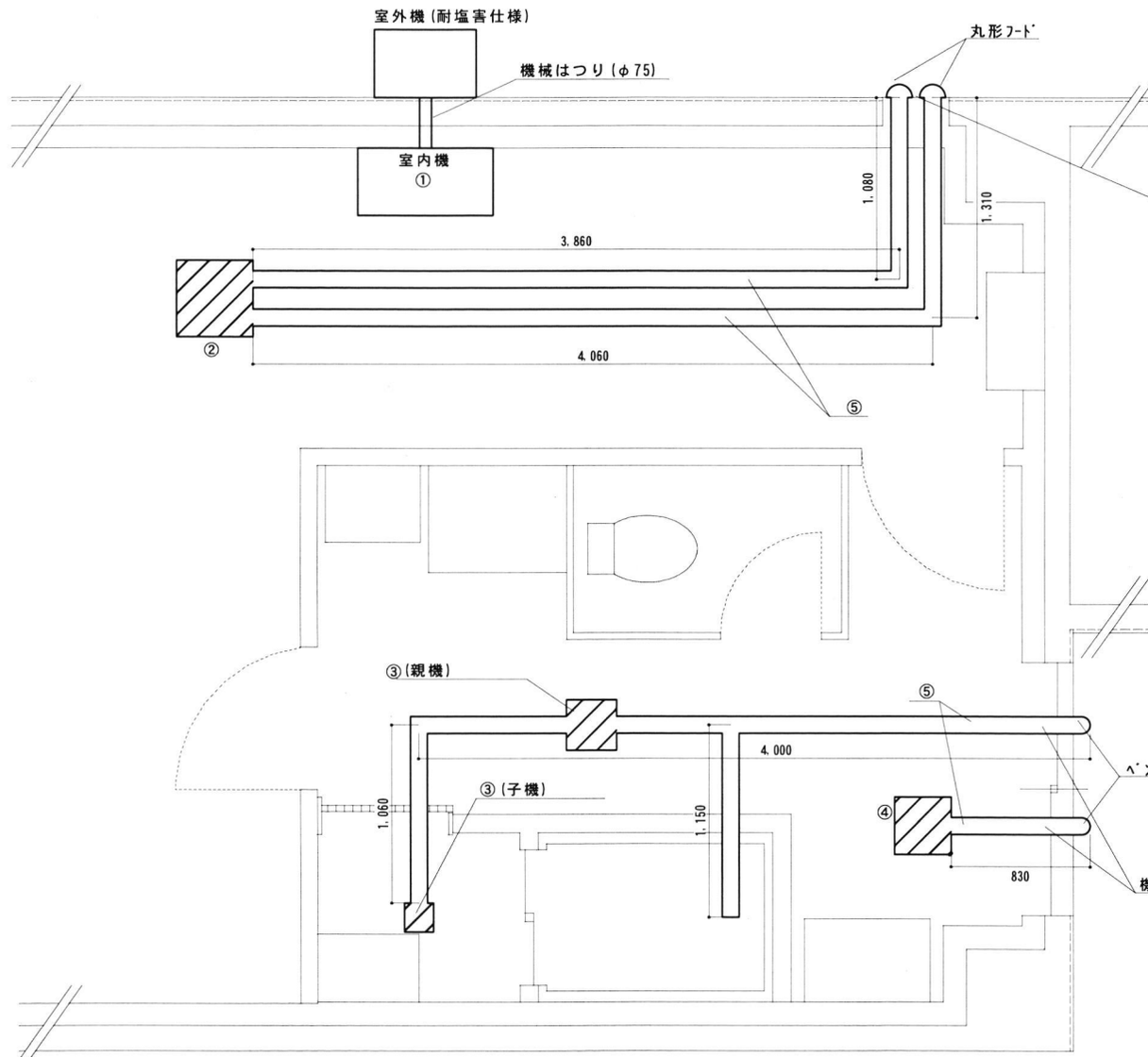


工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内17	
図面名称	施工場所1 衛生設備図		縮尺		
			1/30		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



施工場所1 衛生設備図



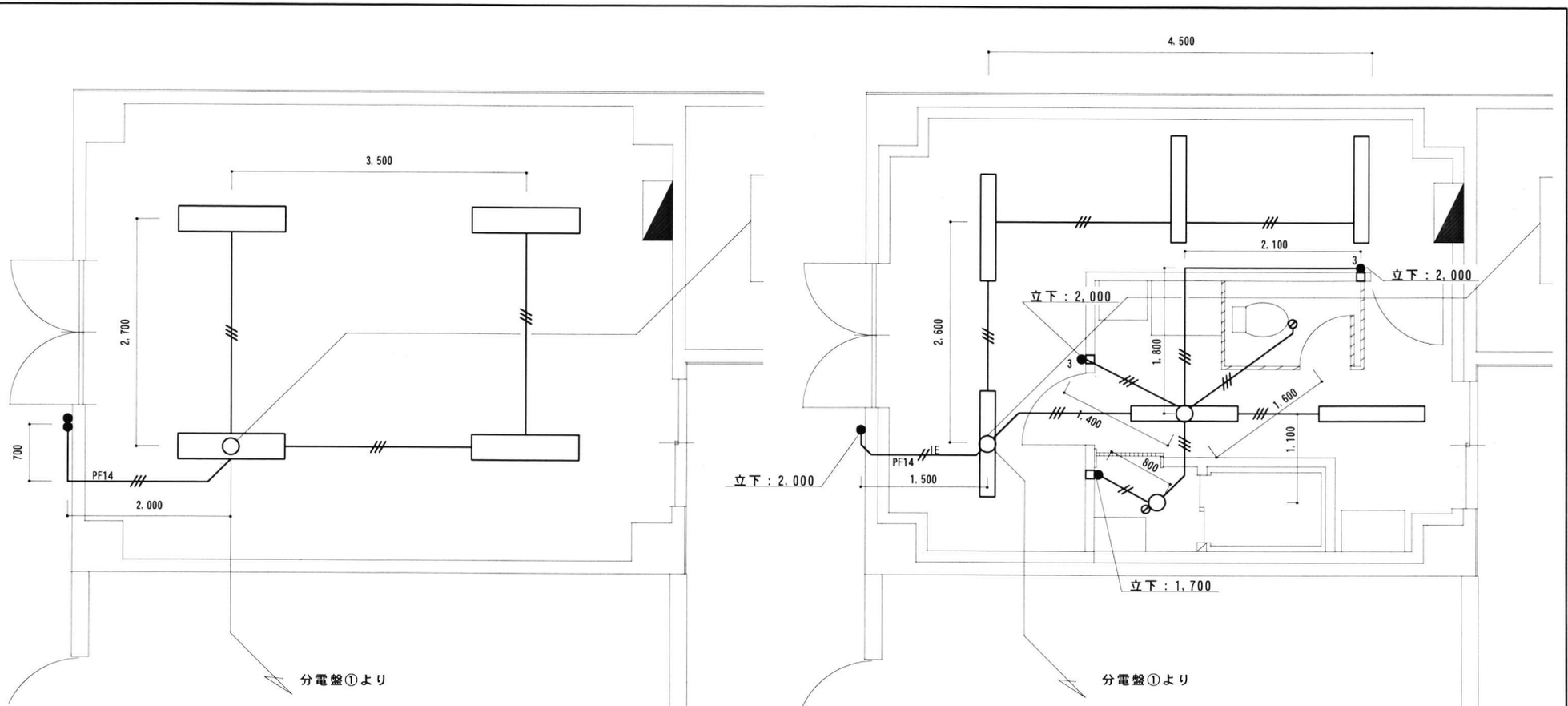
品名	仕様等	数量	単位	参考
圧力扇	250φ 1φ100V 25W	1	台	電動シャッター付

換気口
 ※圧力扇を取外した後、換気口を利用し給排気管を設置するとともに、雨水等が侵入しないよう、加工すること。

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	空調機	SSRH56BYT	1	台	ダイキン
	屋外取付け架台	溶融亜鉛メッキ仕様	1	台	屋外機をGLより1.6mの位置に固定
②	ダクト用ロスタイ	VL-100ZSD3	1	台	三菱製
	丸形フード	P-13FSQ5	2	個	" ※ 取付けは既存換気口を利用
③	換気扇2部屋換気用	VD-15ZFVC6	1	台	三菱製
④	ハットキャップ (ステンレス製)	P-13RSQ2	1	個	"
	給排気グリル	PZ-N10GZM2	1	台	"
⑤	ハットキャップ (ステンレス製)	P-13RSQ2	1	個	"
	ガラスロッド製ダクト	内径 : 100mm 板厚 : 25mm	17.4	m	換気扇及び給排気グリル

施工場所1 空調設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内18	
図面名称	施工場所1 空調設備図		縮尺		
			1/30		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



電灯設備撤去図

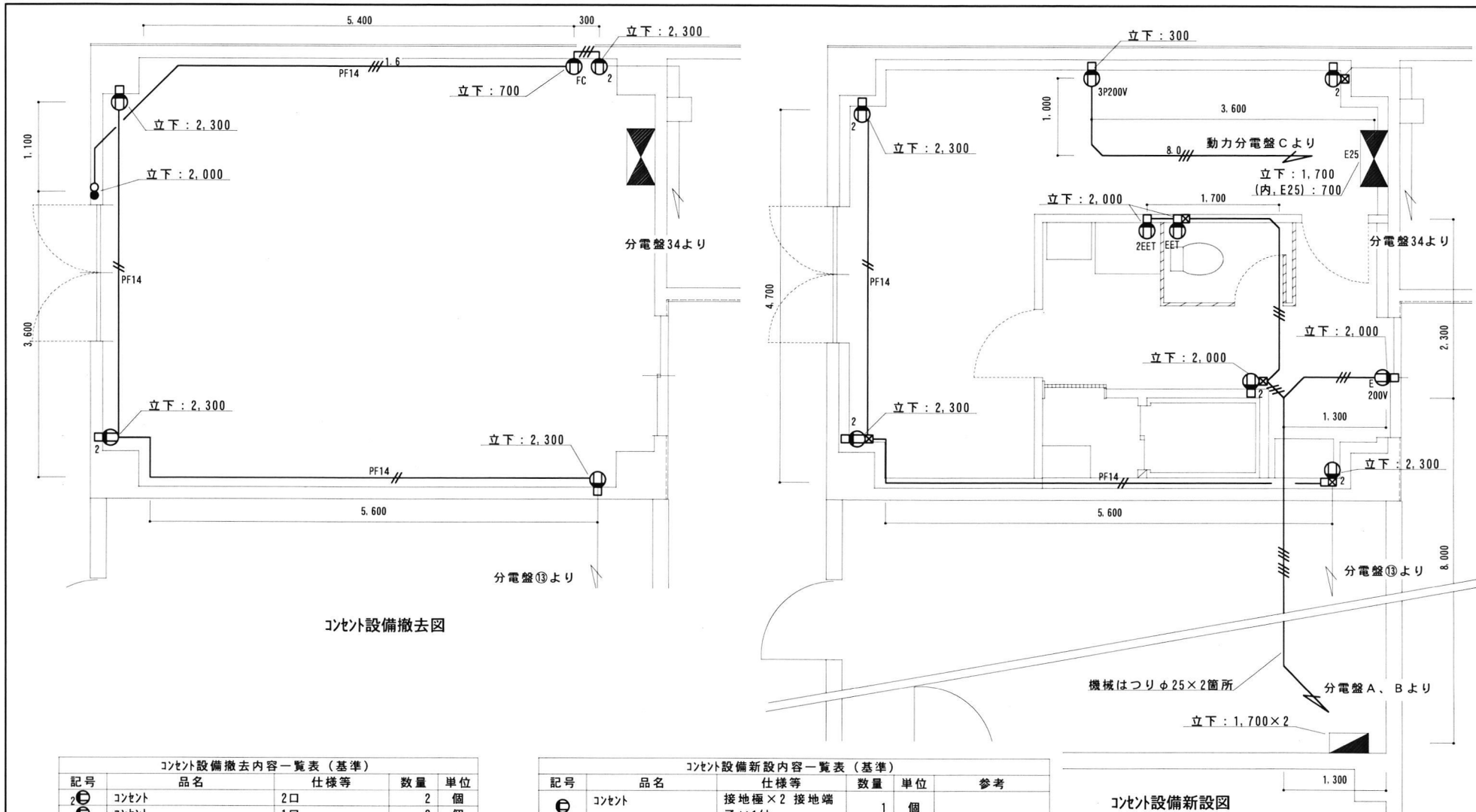
電灯設備新設図

記号	品名	仕様等	数量	単位
□	蛍光灯照明器具	40W2灯用	4	個
○	位置ボックス	アウトレットボックス	1	個
●	スイッチ (1P15A×2)	ボックス再使用	1	個
///	IV1.6×3	管内配線	34.8	m

記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
□	LEDタ-スライ	LRS6-4-48 (非調光)	6	個	Panasonic XLX450PENT
○	LEDタ-ウンライト	LRS1-05 (非調光)	2	個	Panasonic XND0639WN
○	位置ボックス	アウトレットボックス	3	個	
□	位置ボックス	埋込スイッチボックス	3	個	
●	スイッチ	1P15A	2	個	
3●	スイッチ	3W15A	2	個	
IE///	EM-1E1.6×2	管内配線	7.0	m	JIS C 3612
///	EM-EEF1.6-2C	天井内配線	2.5	m	JIS C 3605
///	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	23.6	m	JIS C 3605

施工場所 1 電灯設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内19	
図面名称	施工場所 1 電灯設備図	縮尺		
		1/50		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長
				設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



コンセント設備撤去図

コンセント設備新設図

コンセント設備撤去内容一覧表 (基準)

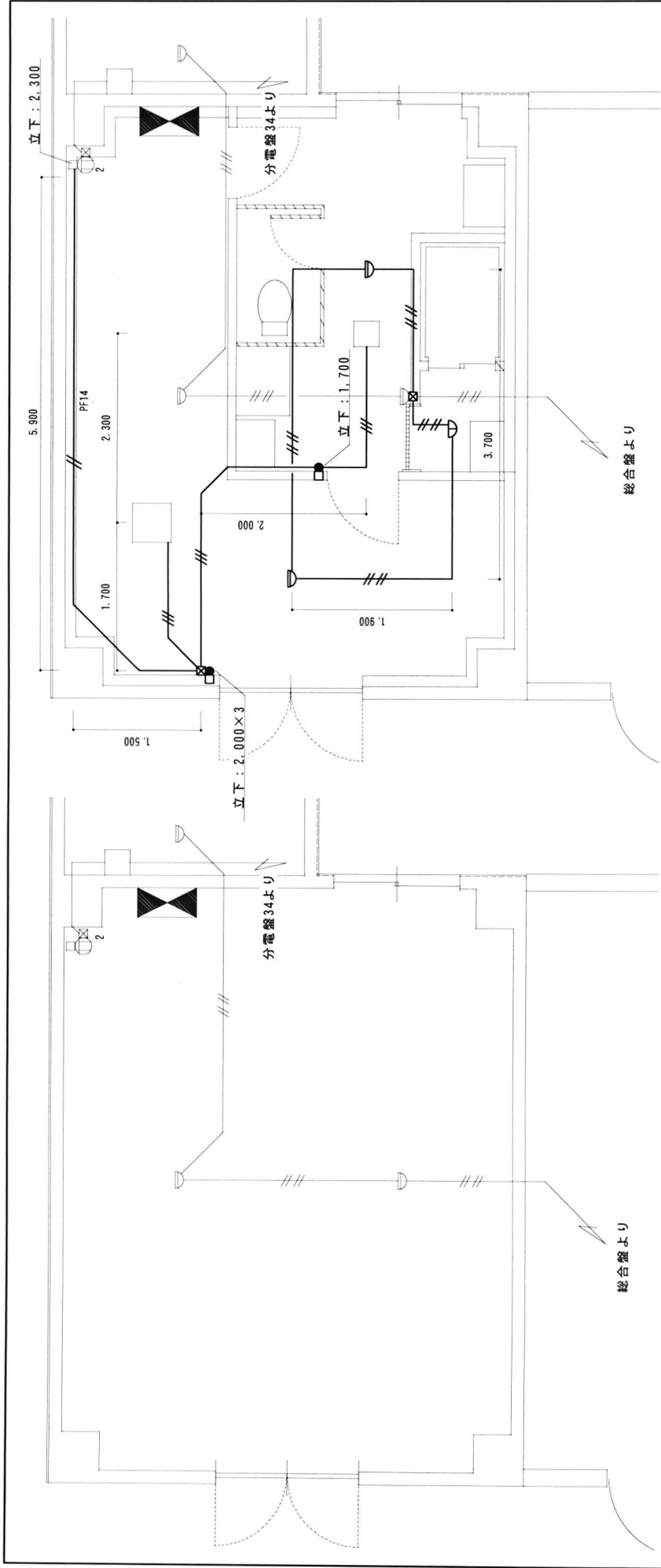
記号	品名	仕様等	数量	単位
2	コンセント	2口	2	個
1	コンセント	1口	2	個
FC	コンセント (換気扇用)	ボックス再使用	1	個
○	スイッチ+ハ'イロットランプ'	ボックス再使用	1	個
□	位置ボックス	露出スイッチボックス	3	個
-1.6	IV1.6×3	管内配線	25.5	m
-//	IV2.0×2	管内配線	34.4	m
-///	IV2.0×3	管内配線	9.9	m

コンセント設備新設内容一覧表 (基準)

記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
2EET	コンセント	接地極×2 接地端子×1付	1	個	
EET	コンセント	接地極 接地端子付	1	個	
2	コンセント	2口	5	個	
E200V	コンセント	200V 接地極付	1	個	
3P200V	コンセント	3P200V	1	個	
□	位置ボックス	アクトレットボックス	5	個	
□	位置ボックス	埋込スイッチボックス	9	個	
-//	EM-IE2.0×2	管内配線	34.4	m	JIS C 3612
-///	EM-EEF2.0-3C	天井内配線	35.3	m	JIS C 3605
-1.6	EM-CE8.0-3C	天井内配線	6.6	m	JIS C 3605
E25	ねじなし電線管	E25	0.7	m	JIS C 8305

施工場所 1 コンセント設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内20
図面名称	施工場所 1 コンセント設備図	縮尺 1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班長
			設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	



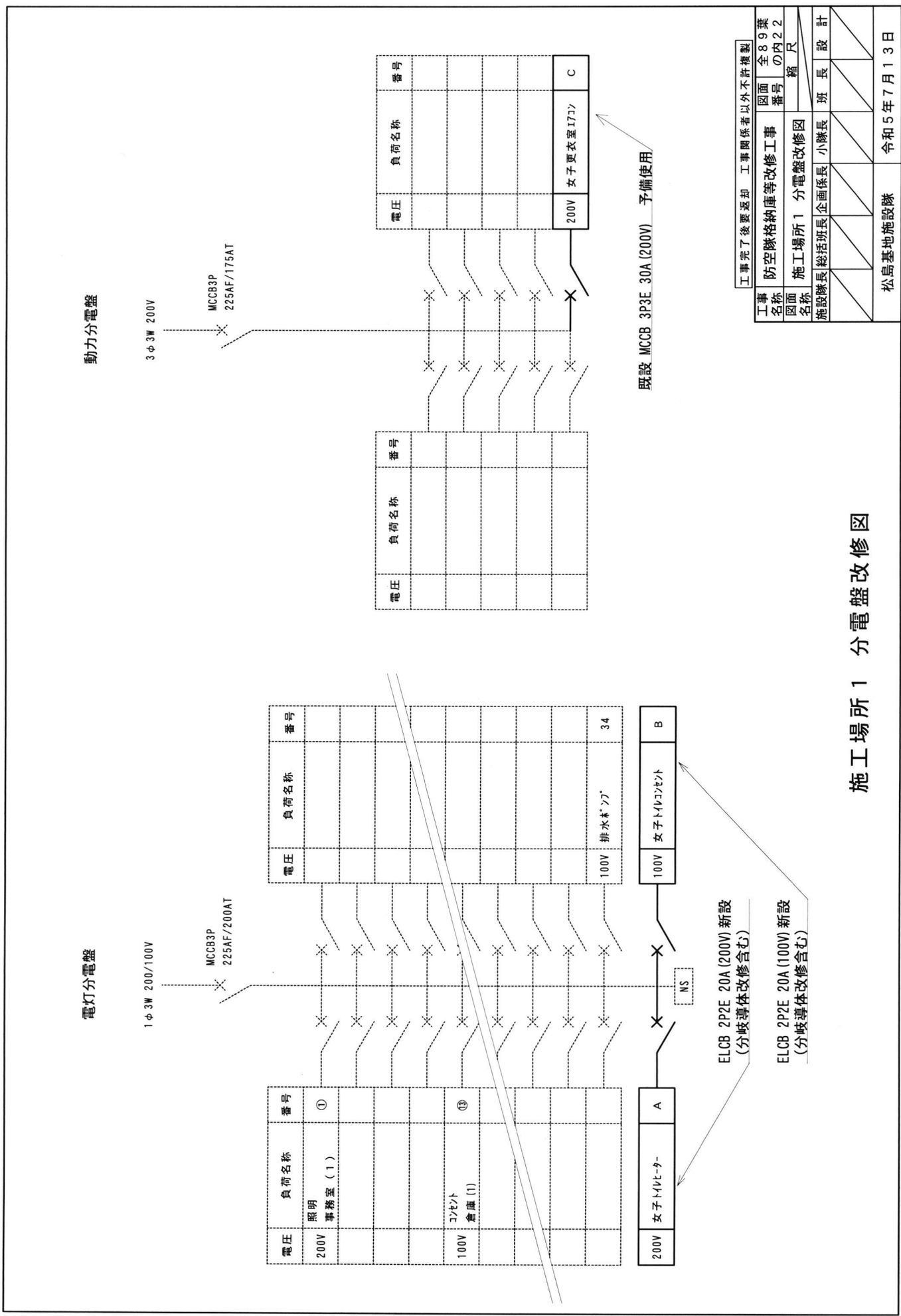
空調設備電源、火報設備既設図

空調設備電源、火報設備新設図

空調設備電源、火報設備新設内容一覧表 (基準)					
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
▽	スチール型感知器	差動式	2	個	
○	スチール型感知器	定温式、防水形	1	個	
●	コントロ-ルスイッチ	P-04SML2	2	個	三菱電機
□	位置検知器	70トクトホ-ツカス	2	個	
—	位置検知器	埋込スイッチホ-ツカス	2	個	
—	EM-IE1.6×2	管内配線	23.4	m	JIS C 3612
—	EM-HP1.2-4C	天井内配線	11.2	m	JCS 3501
—	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	13.4	m	JIS C 3605

施工場所 1 空調設備電源図、火報設備図

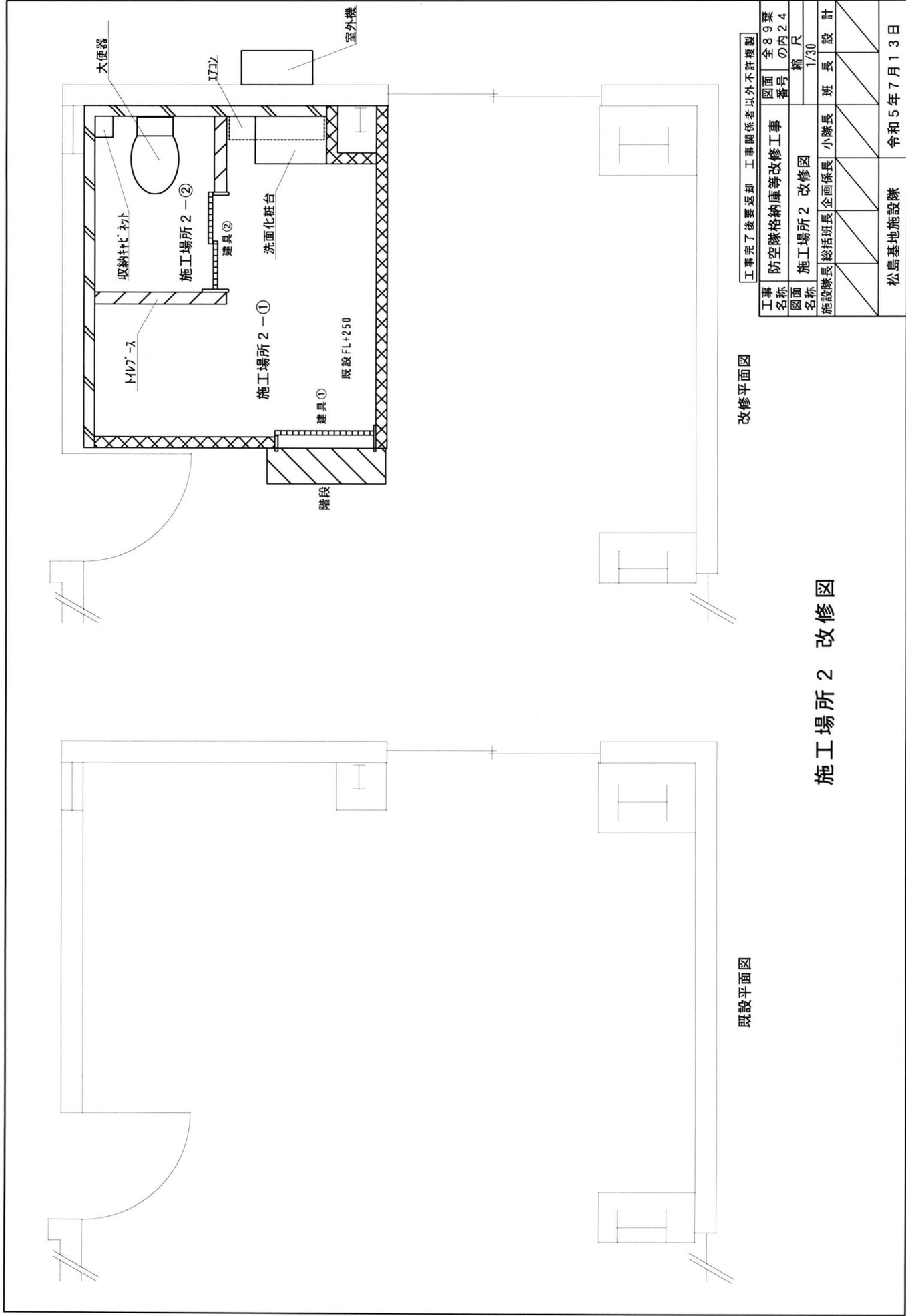
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製	
工事名称	防空隊格納庫等改修工事
図面番号	全89葉の内21
図面名称	施工場所 1 空調設備電源図、火報設備図
縮尺	縮 1/50
施設隊長	総括班長
企画係長	小隊長
班長	設計
松島基地施設	令和5年7月13日



工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内22
図面名称	施工場所1 分電盤改修図	縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日

施工場所1 分電盤改修図

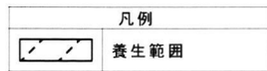
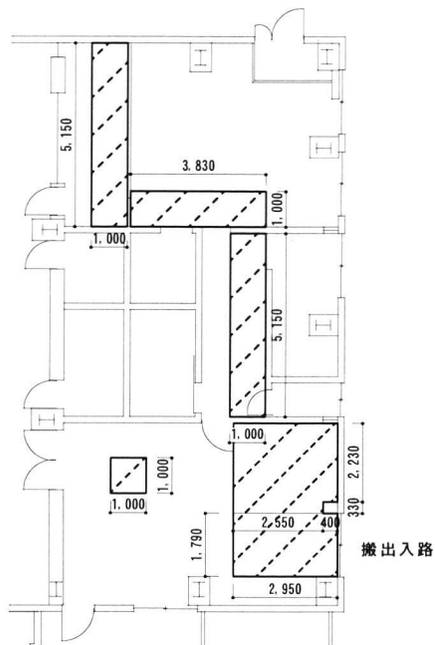


施工場所 2 改修図

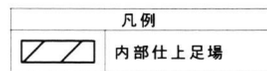
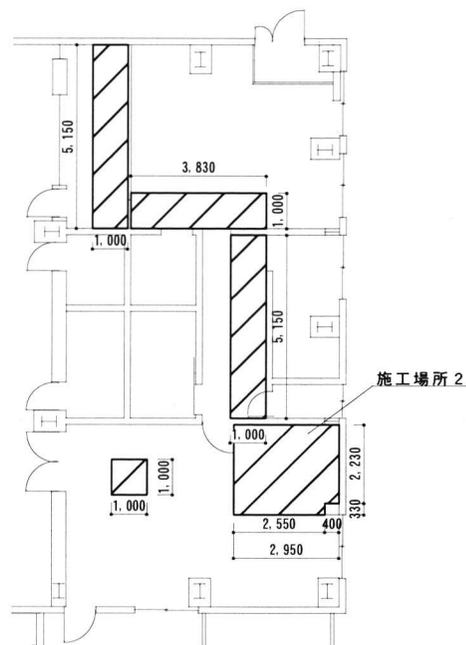
既設平面図

改修平面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全 89 葉 の内 24
図面名称	施工場所 2 改修図	縮尺	1/30
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班 長
			設 計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日

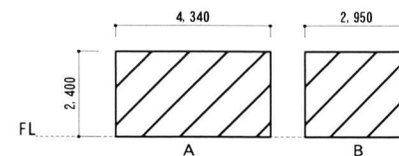
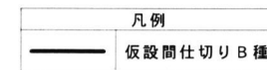
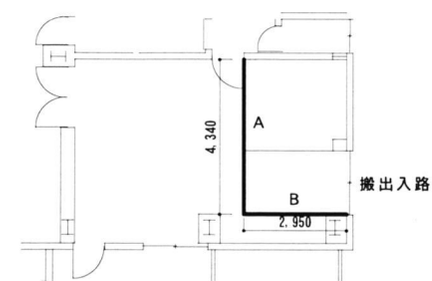


養生平面図



足場平面図

施工場所 2 仮設図

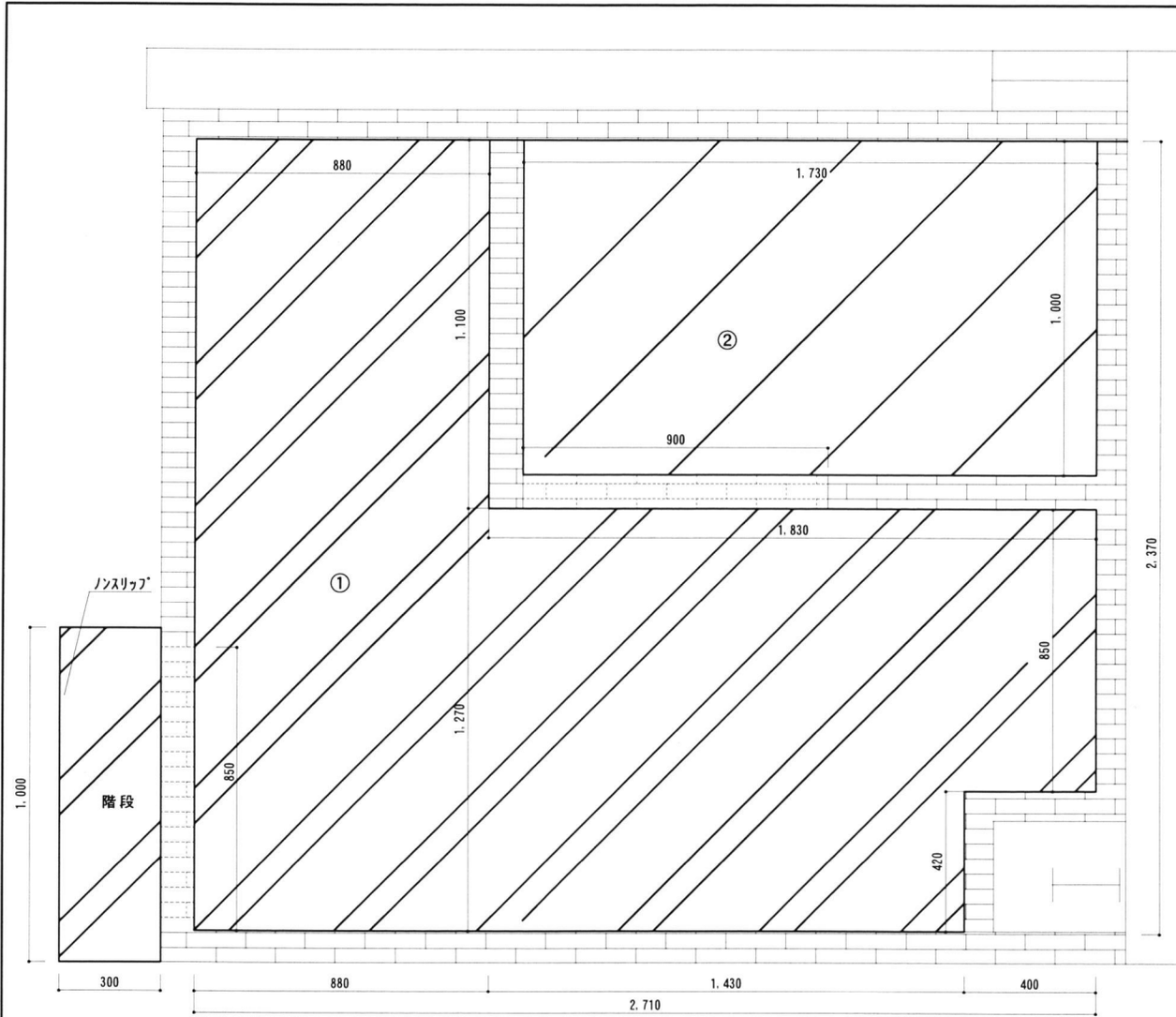


※他の部屋へ粉塵を出さないように処置すること。

仮設間仕切り図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全 89 葉の内 25	
図面名称	施工場所 2 仮設図		縮尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 13 日		



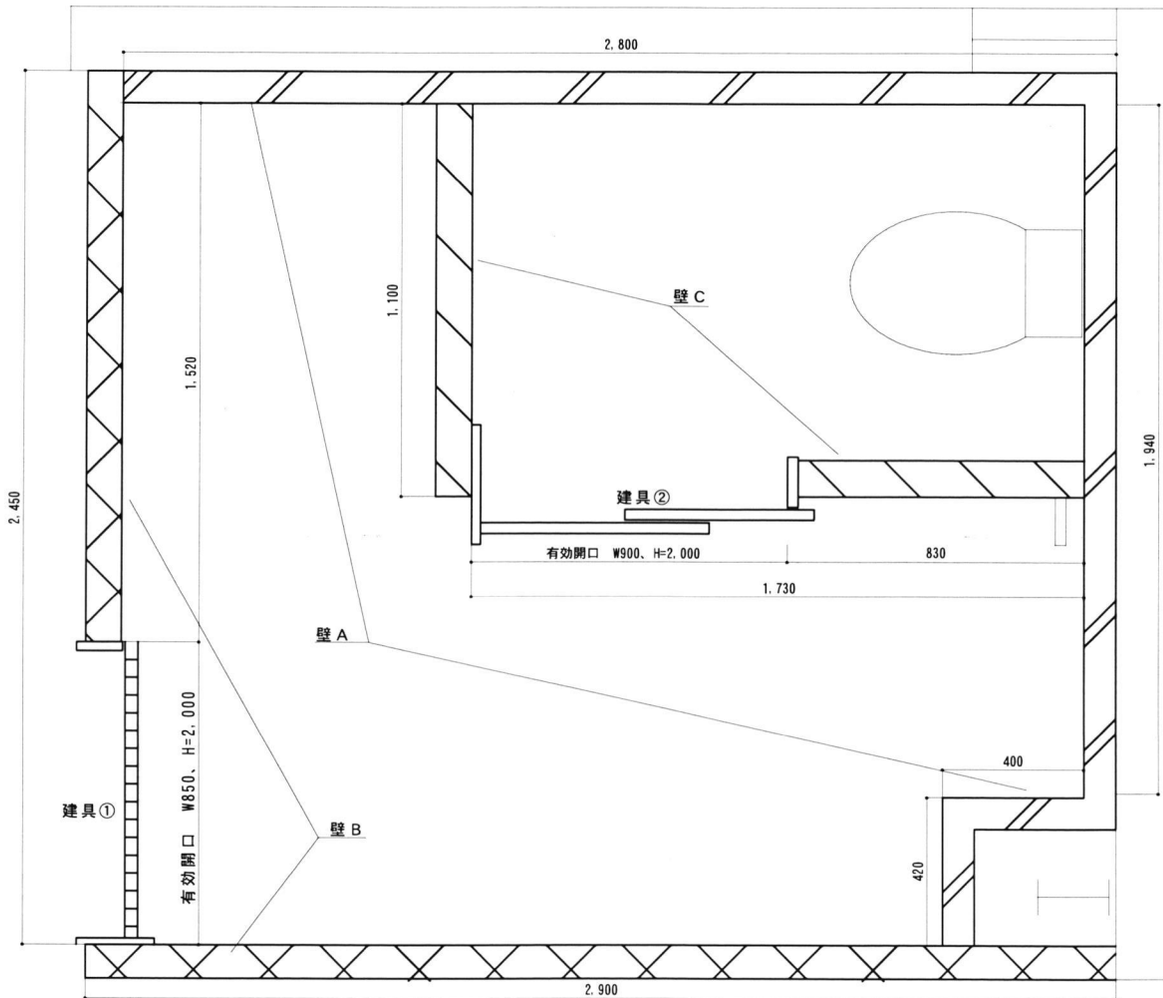
床新設内容一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考	
①	床仕上げ					
	タイルベース (シートA'ネム)	厚20mm 支持脚 クッションコ' ΔKG	4.24	㎡	JIS A 6519 三洋工業	
	捨て貼り板	厚12mm				
	合板	厚9.0mm				
	タイルベ'ット	厚6.5mm	4.54	㎡		
	ビ'ニル巾木	100mm	8.41	m		
ノスリッパ'	タイルベ'ット用	1.00	m			
②	床仕上げ (トイレ'-ス)					
	タイルベース (シートA'ネム)	厚20mm 支持脚 クッションコ' ΔKG	2.01	㎡	JIS A 6519 三洋工業	
	捨て貼り板	厚12mm				
	合板	厚9.0mm				
	ビ'ニル床シート	厚3.5mm (抗菌)	1.73	㎡		床面
		壁立上げH=100	0.46	㎡		立上り

- タイルベ'ット敷設 : t=6.5設置
- ビ'ニル床シート貼り : t=3.5 (抗菌仕様)
壁立上 : H=100
- 新設壁位置

施工場所 2 床改修図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内26
図面名称	施工場所 2 床改修図			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



壁A 間仕切り壁 軽量鉄骨壁下地65形、グラスウール24K t=50、遮音シート t=1.2、石膏ボード t=12.5、ケイ酸板 t=8
H=2.400、H=2.650(下地)

凡例 壁B 間仕切り壁 軽量鉄骨壁下地65形、グラスウール24K t=50、石膏ボード t=12.5、遮音シート t=1.2、石膏ボード t=12.5
H=2.650、H=2.650(下地)

壁C 間仕切り壁 軽量鉄骨壁下地65形、グラスウール24K t=50、石膏ボード t=12.5、遮音シート t=1.2、石膏ボード t=12.5、ケイ酸板 t=8
H=2.400、H=2.650(下地)

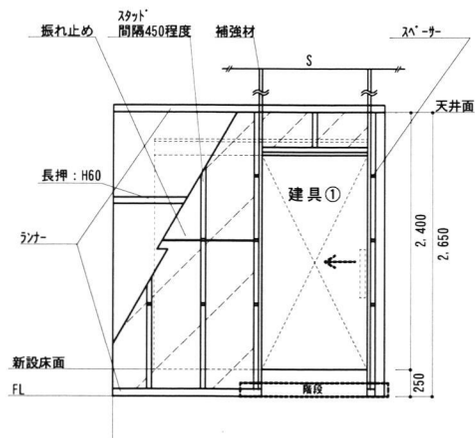
施工場所2 壁改修図

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
	軽量鉄骨壁下地	65型(壁A、C)	20.43	m ²	JIS A 6517
		65型(壁B)	12.48	m ²	
A	壁仕上げ H=2.400				
	グラスウール	厚50mm	13.34	m ²	
	遮音シート	厚1.2mm	13.34	m ²	
	石膏ボード	厚12.5mm	13.34	m ²	JIS A 6901
	ケイ酸板	厚8.0mm	13.34	m ²	JIS A 6901
B	壁仕上げ H=2.650				
	グラスウール	厚50mm	12.48	m ²	
	遮音シート	厚1.2mm	12.48	m ²	
	石膏ボード	厚12.5mm	24.96	m ²	JIS A 6901
C	壁仕上げ H=2.400				
	グラスウール	厚50mm	4.99	m ²	
	遮音シート	厚1.2mm	4.99	m ²	
	石膏ボード	厚12.5mm	9.98	m ²	JIS A 6901
	ケイ酸板	厚8.0mm	4.99	m ²	JIS A 6901

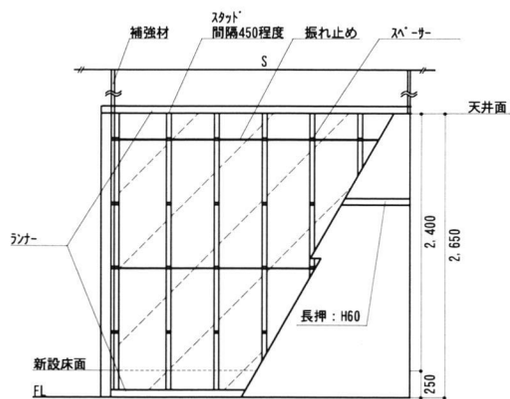
名称		石膏ボード、ケイ酸板塗装			
		規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	石膏ボード		29.95	m ²	素地ごしらえ共
	ケイ酸板		18.34	m ²	JIS K 5663 1種

工事了後要返却 工事関係者以外不許複製

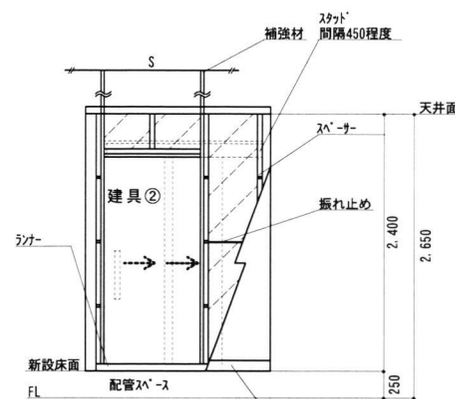
工事名称	防空規格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内27
図面名称	施工場所2 壁改修図		縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



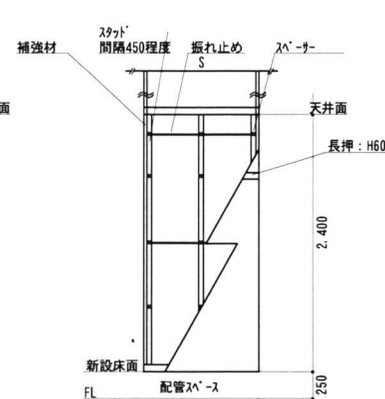
A面立面図



B面立面図

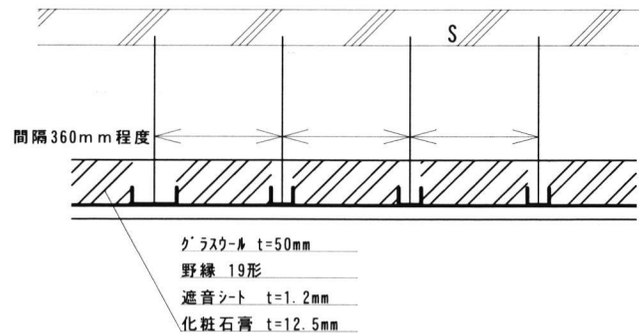
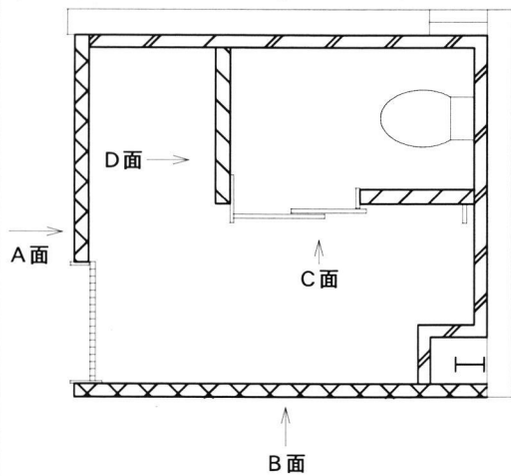


C面立面図

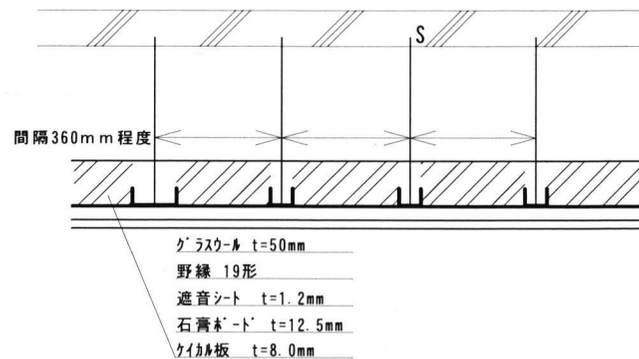


D面立面図

ビニル床シート立上げ: H100



施行場所 2-① 天井詳細図

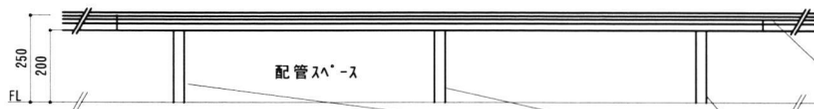


施行場所 2-② 天井詳細図

施工場所 2 立面図

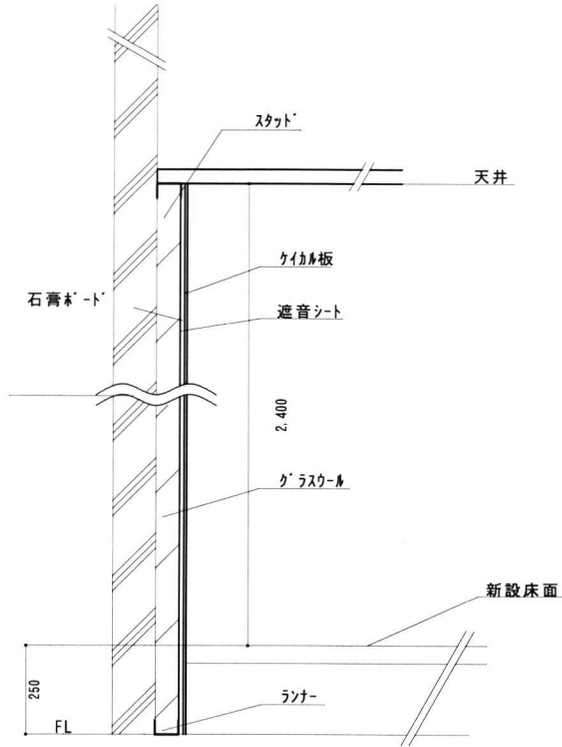
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事				図面番号	全89葉の内28
図面名称	施工場所 2 立面図				縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計	
松島基地施設隊				令和5年7月13日		

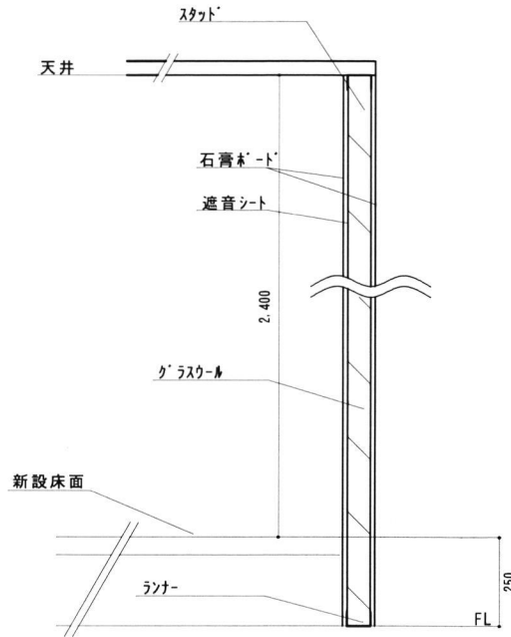


施行場所 2-② 床詳細図

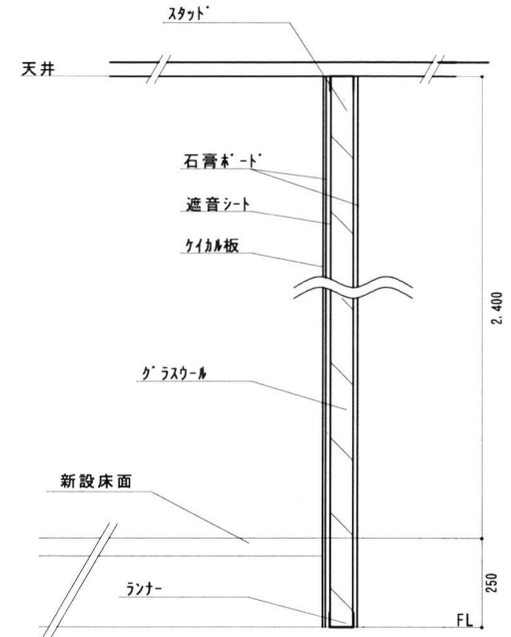
ビニル床シート: t=3.5
 合板: t=9
 捨て貼り板: t=12
 メタルベース (シートパネル): t=20



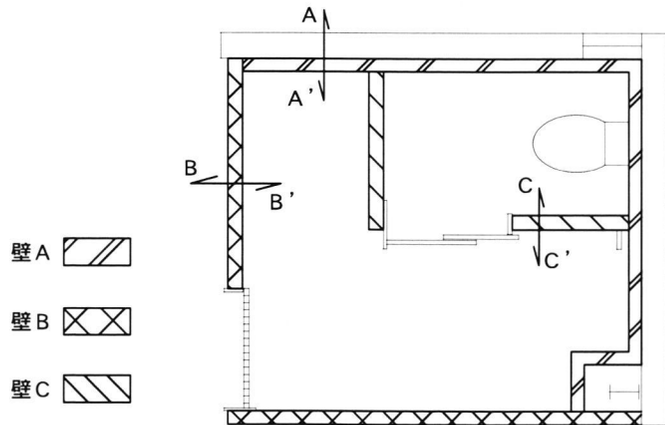
A~A' (壁A) 断面図



B~B' (壁B) 断面図

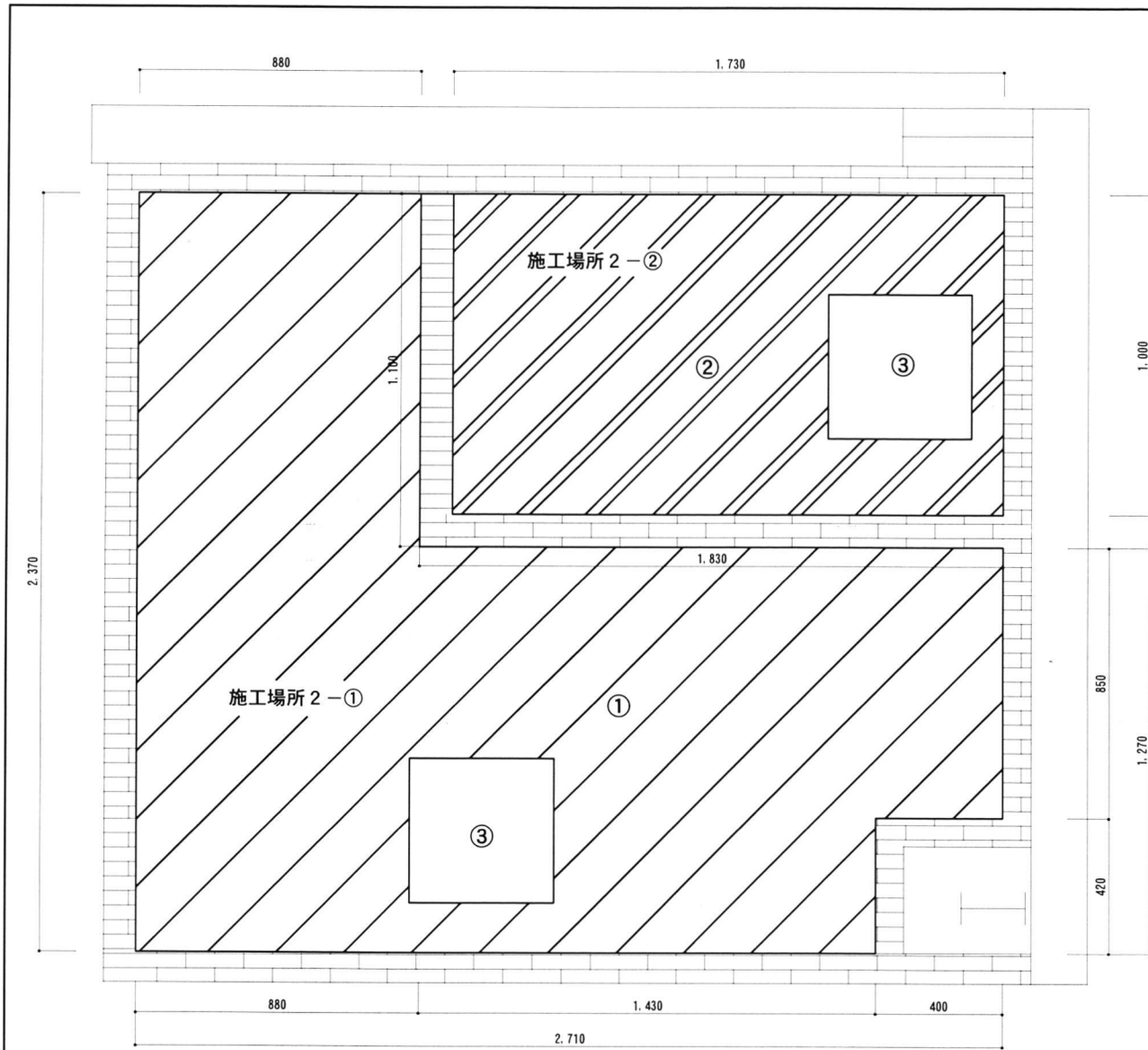


C~C' (壁C) 断面図



施工場所 2 断面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内29	
図面名称	施工場所 2 断面図			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



施工場所 2 天井伏せ図

No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ				
	野縁	19型	4.24	m	
	グラスウール	厚50mm	4.24	m	
	遮音シート	厚1.2mm	4.24	m	
	石膏ボード	厚12.5mm	4.24	m	JIS A 6901
	化粧石膏ボード	厚9.5mm	4.24	m	JIS A 6901
	廻り縁	7#製	10.16	m	
②	天井仕上げ				
	野縁	19型	1.73	m	
	グラスウール	厚50mm	1.73	m	
	遮音シート	厚1.2mm	1.73	m	
	石膏ボード	厚12.5mm	1.73	m	JIS A 6901
	ケイ酸板	厚8.0mm	1.73	m	JIS A 6901
	廻り縁	7#製	5.46	m	
③	天井点検口	450角	2	か所	

名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	ケイ酸板	1.73	m	業地ごしらえ共 JIS K 5663 1種

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内30	
図面名称	施工場所 2 天井伏せ図		縮尺	1/15	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和 5年 7月 13日		

名称	建具① 鋼製軽量扉 片引き戸（戸袋無し）・1枚	建具② 鋼製軽量扉 片引き二重戸（戸袋無し）・1枚
姿 図	<p>W1000×H2000（開口850）</p>	<p>W1050×H2000（開口900）</p>
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3302）又は 電気亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3313）	溶融亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3302）又は 電気亜鉛メッキ鋼板（JIS G 3313）
見込み	枠：t=1.6 100 扉：t=0.6 40	枠：t=1.6 130 扉：t=0.6 30
小窓硝子	小窓（型板硝子）	
塗装	枠：SOP（建具製造所指定） 扉：焼付塗装（建具製造所指定）	枠：SOP（建具製造所指定） 扉：焼付塗装（建具製造所指定）
付属金物等	額縁（スチール製）t=2.3	額縁（スチール製）t=2.3
	沓摺（ステンレス製）t=1.6	沓摺（ステンレス製）t=1.6
	引戸用錠（大型サムターン45°）	引戸用錠（大型サムターン45°）
	引手（抗菌仕様）	引手（抗菌仕様）
	制動装置	制動装置
	エンドストップ-	エンドストップ-
	取付け金具等	取付け金具等
その他付属金物等は製造所の仕様による		その他付属金物等は製造所の仕様による

施工場所 2 建具表

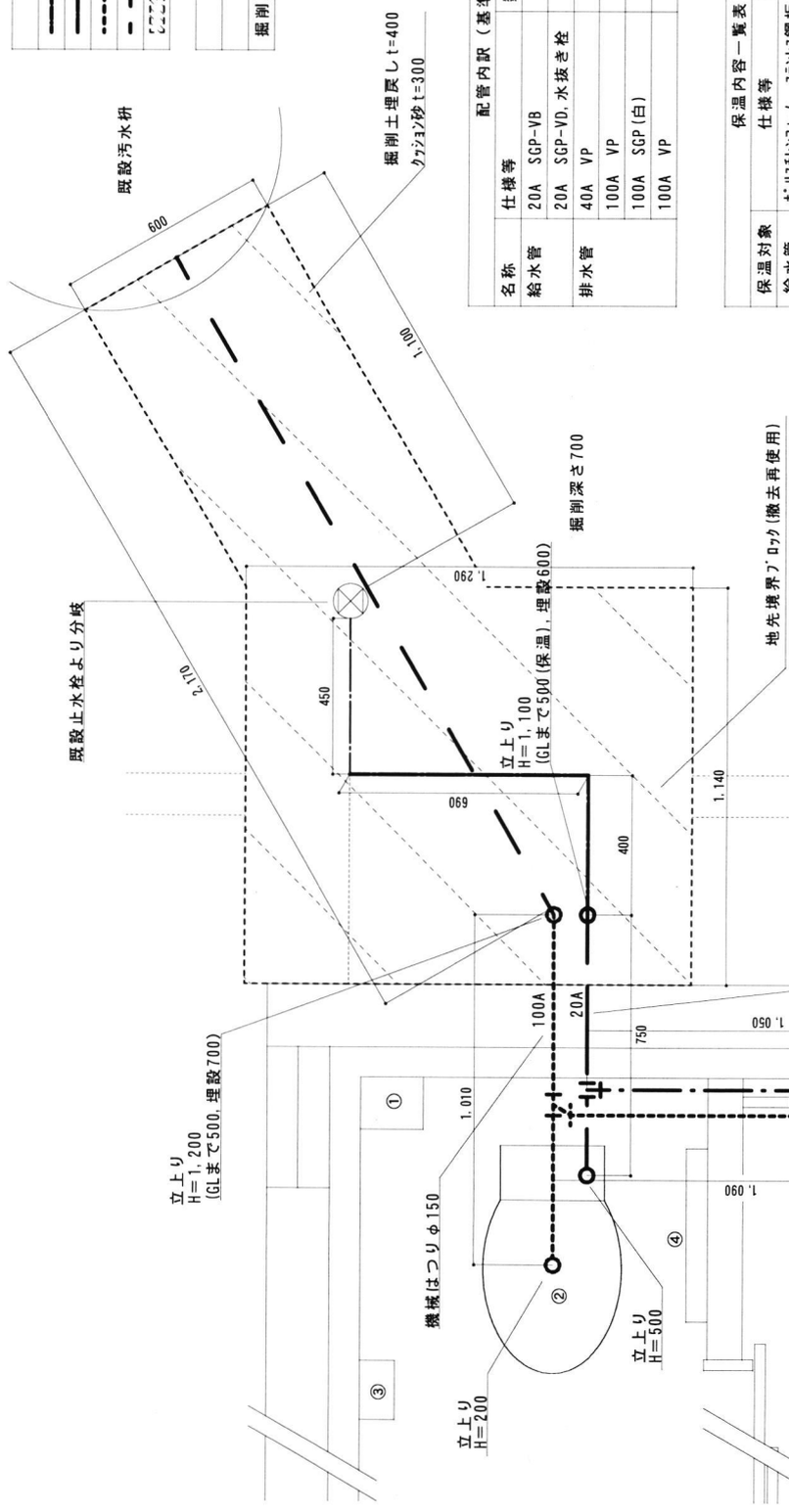
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内31
図面名称	施工場所 2 建具表			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

凡例

—	新設給水管
—	新設埋設給水管
---	新設排水管
- -	新設埋設排水管
()	掘削及び埋戻し範囲

掘削内容一覧表 (基準)

数量	単位	備考
1.49	m ³	



配管内訳 (基準)

名称	仕様等	数量	単位	参考
給水管	20A SGP-VB	2.8	m	屋内
	20A SGP-VD、水抜き栓	2.6	m	屋外埋設部
排水管	40A VP	1.3	m	屋内
	100A VP	1.2	m	"
	100A SGP (白)	1.2	m	屋外露出部
	100A VP	2.2	m	埋設部

保温内容一覧表 (基準)

保温対象	仕様等	数量	単位	備考
給水管	※ポリイソシアヌレート、スチール鋼板	0.5	m	屋外立上り部

衛生器具等新設一覧表 (基準)

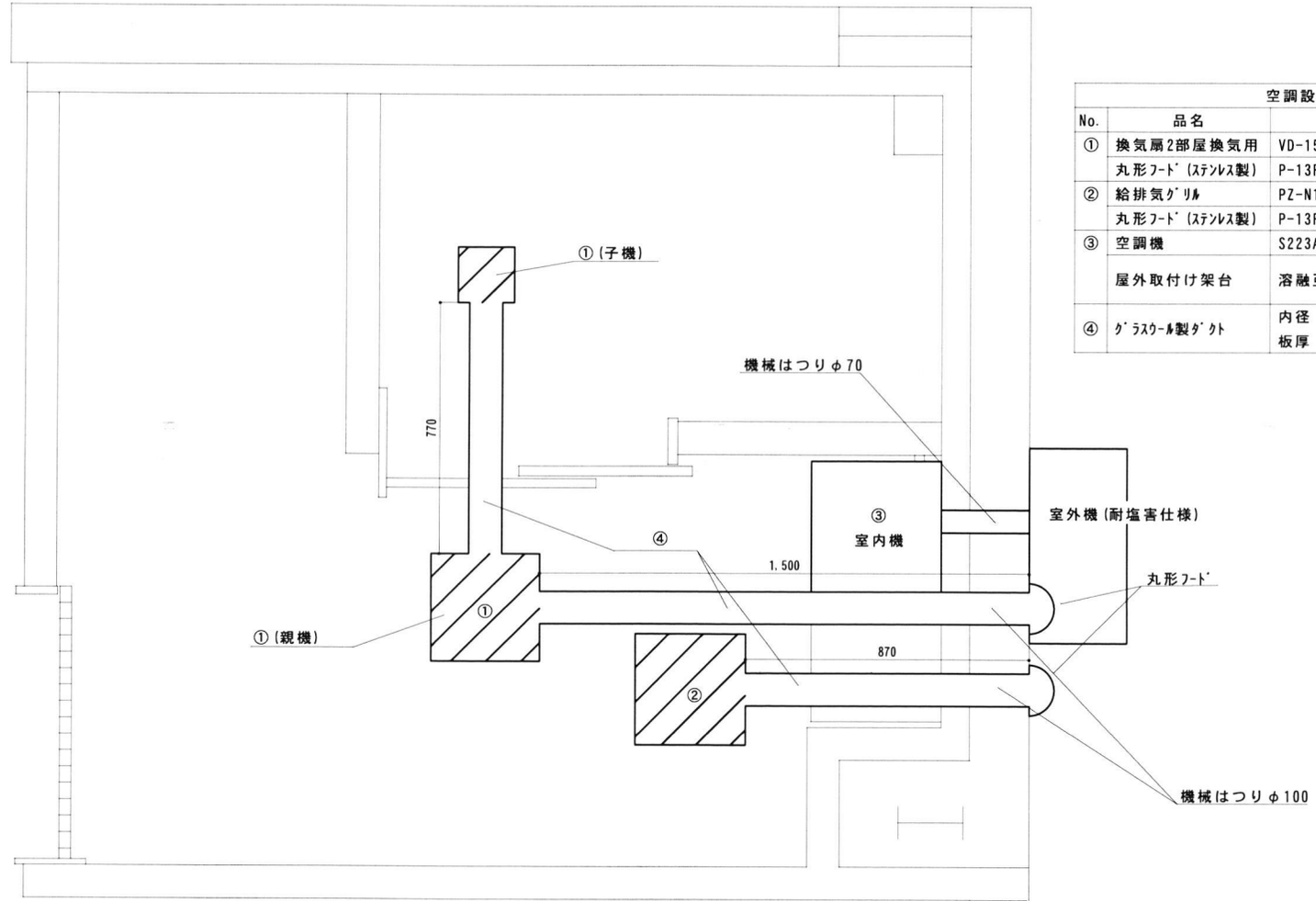
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	コーナ-収納トイレ ネット	UGW301YS	1	個	TOTO
②	床置床排水大便器	CS232B	1	台	"
	手洗付密結タケ	SH233BA	1	台	"
	便座 (擬音装置付き)	TCF5514	1	台	"
③	紙巻器	YH51R	1	個	"
④	竹林掛け	YH51R	1	個	"
⑤	洗面化粧台	LDPL060BAGEN2A	1	台	"
	化粧鏡	LMSPL060B4GDC1A	1	台	"
	電気温水器	RESK06A1	1	台	"

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内32
図面名称	施工場所2 配管図、衛生設備図	縮尺	縦 1/15
施設隊長	総括班長 企画係長 小隊長	班長	設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	

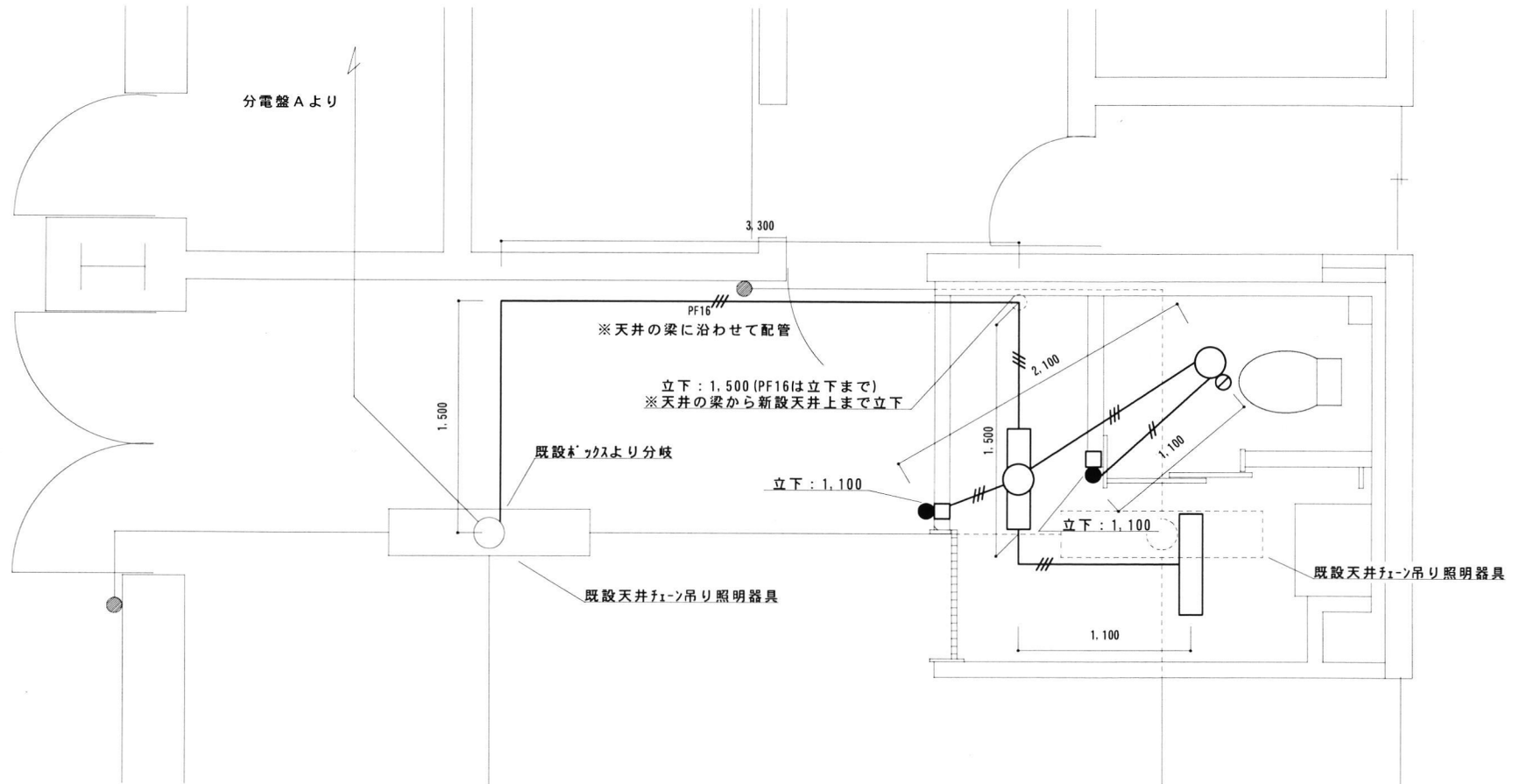
施工場所2 配管図、衛生設備図

空調設備等新設一覧表 (基準)					
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	換気扇2部屋換気用	VD-15ZFVC6	1	台	三菱電機
	丸形フード (ステンレス製)	P-13FSQ5	1	個	"
②	給排気グリル	PZ-N10GZM2	1	個	"
	丸形フード (ステンレス製)	P-13FSQ5	1	個	"
③	空調機	S223ATFS-W	1	台	ダikin
	屋外取付け架台	溶融亜鉛メッキ仕様	1	台	屋外機をGLより1.6mの位置に固定
④	ガラス繊維製ダクト	内径：100mm 板厚：25mm	3.1	m	換気扇及び給排気グリル



施工場所2 空調設備図

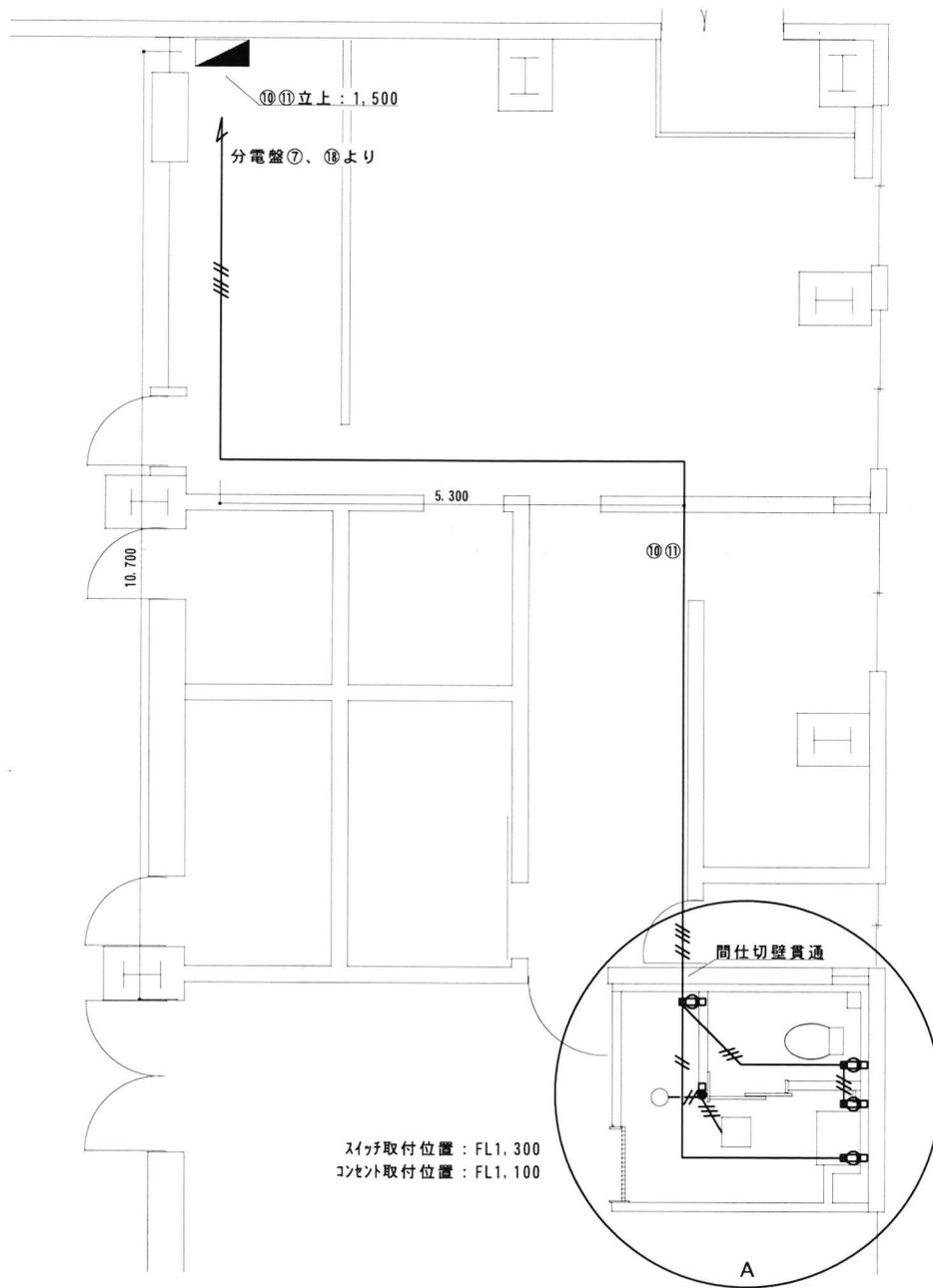
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内33
図面名称	施工場所2 空調設備図			縮尺	
				1/15	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊				令和5年7月13日	



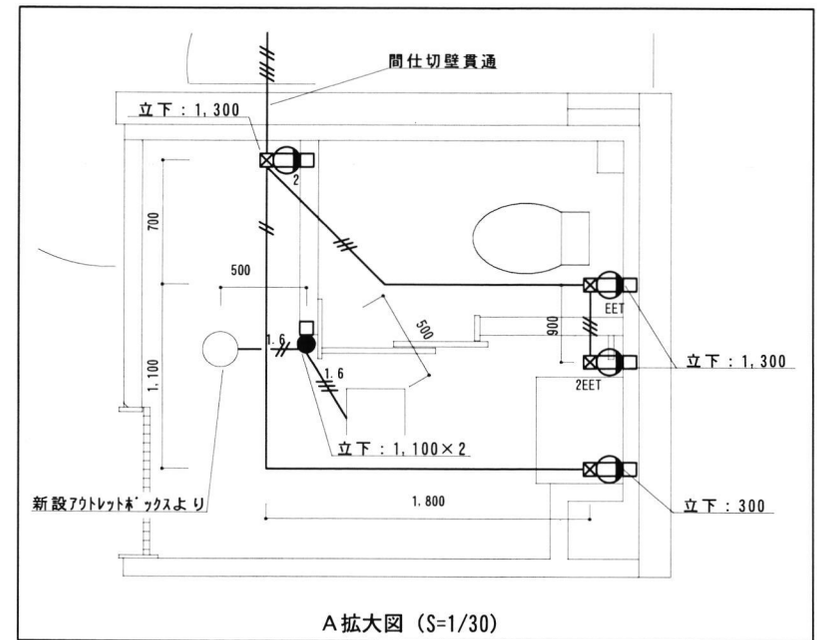
施工場所 2 電灯設備図

電灯設備新設内容一覧表 (基準)					
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
—	LEDライト	LRS6-2-30 (非調光)	2	個	Panasonic XLX230PENJ
○	LEDライト	LRS1-05 (非調光)	1	個	Panasonic XND0639WN
○	位置ボックス	7つ穴ボックス	2	個	
□	位置ボックス	埋込スイッチボックス	2	個	
●	スイッチ	1P15A	2	個	
PF16	合成樹脂製電線管	PF16	6.3	m	
—	EM-EEF1.6-3C	管内、天井内配線	12.1	m	JIS C 3605
—	EM-EEF1.6-2C	天井内配線	2.2	m	JIS C 3605

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内34
図面名称	施工場所 2 電灯設備図			縮尺	
				1/30	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



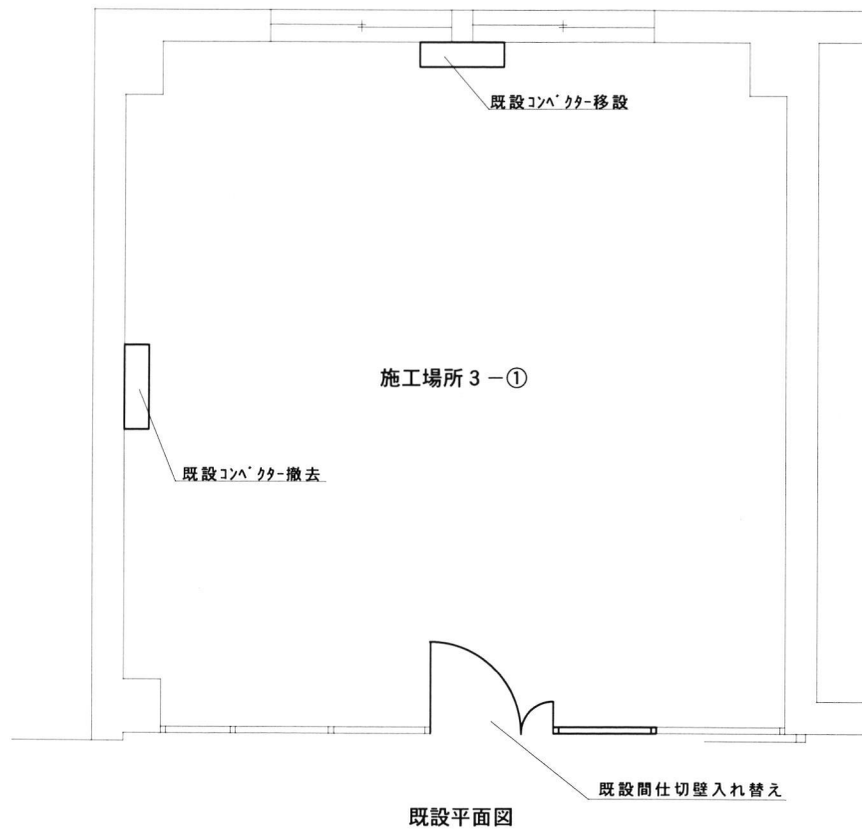
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
2EET	コンセント	接地極×2 接地端子×1付	1	個	
EET	コンセント	接地極 接地端子付	1	個	
2	コンセント	2口	1	個	
●	コンセント	1口	1	個	
●	コントロールスイッチ	P-04SWL2	1	個	三菱電機
⊗	位置キックス	フットレットキックス	4	個	
□	位置キックス	埋込スイッチキックス	5	個	
1.6	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	1.6	m	JIS C 3605
1.6	EM-EEF1.6-2C	天井内配線	1.6	m	JIS C 3605
///	EM-EEF2.0-3C	天井内配線	24.8	m	JIS C 3605
///	EM-EEF2.0-2C	天井内配線	21.4	m	JIS C 3605



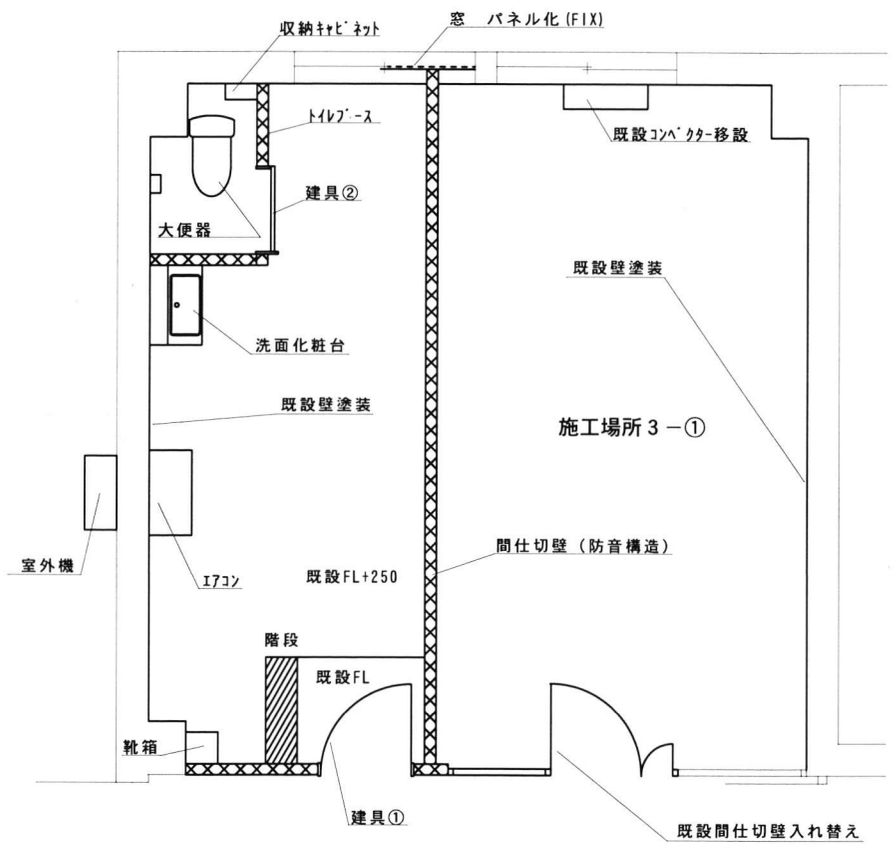
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内35	
図面名称	施工場所2 コンセント設備図		縮尺	1/60	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

施工場所2 コンセント設備図



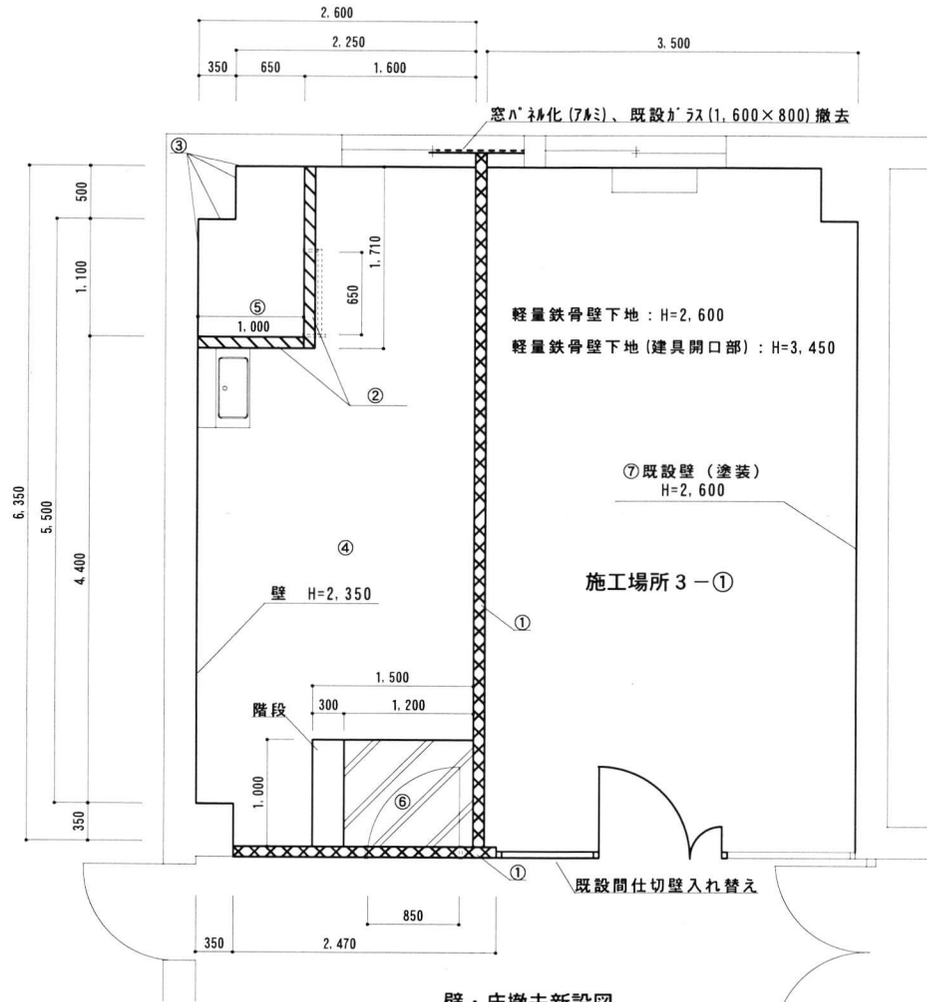
既設平面図



改修平面図

施工場所 3 改修図①

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内38
図面名称	施工場所 3 改修図①			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



壁・床撤去新設図

施工場所 3 壁・床改修図①

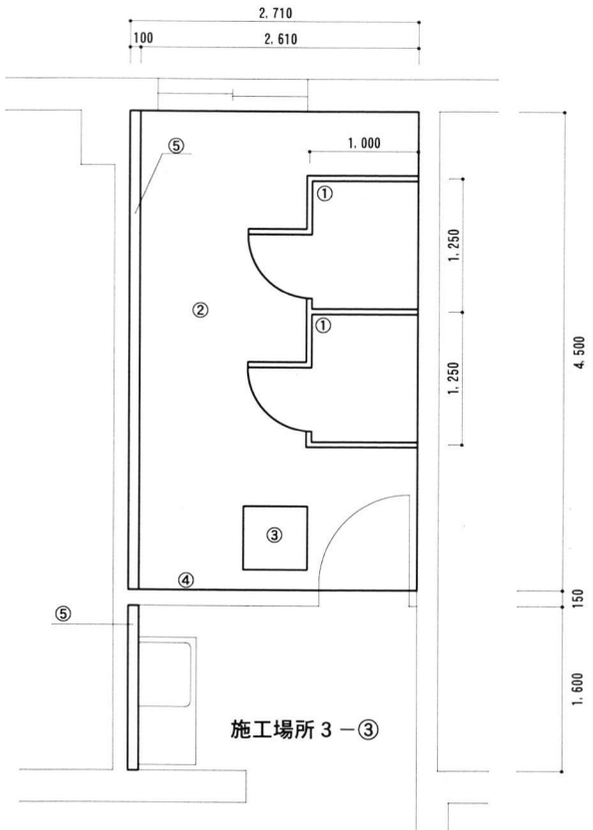
No.	品名	仕様等	数量	単位
⑤	タイルヘット	500×500	16.21	m ²

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考	
	軽量鉄骨壁下地	65型 (①壁)	21.23	m ²	JIS A 6517	
		65型 (②壁)	5.75	m ²		
①	壁仕上げ (H=2.600)	ガラスウール	厚1.2mm	21.23	m ²	JIS A 6301 24K
		遮音シート	厚1.2mm	21.23	m ²	
		石膏ボード	厚12.5mm	42.46	m ²	JIA A 6901
②	壁仕上げ (H=2.350)	ガラスウール	厚50mm	5.07	m ²	JIS A 6301 24K
		遮音シート	厚1.2mm	5.07	m ²	
		石膏ボード	厚12.5mm	10.14	m ²	JIA A 6901
		ケイカル板	厚8.0mm	5.07	m ²	JIS A 6901
③	壁仕上げ (H=2.350)	ケイカル板	厚8.0mm	6.11	m ²	JIS A 6901
④	床仕上げ	メタルベース (シートハ'補)	厚20mm	13.29	m ²	JIS A 6519 三洋工業
		支持脚	クッションコ' ΔKG			
		捨て貼り板	厚12mm			
		合板	厚9.0mm			
		タイルヘット	厚6.5mm	13.59	m ²	
		ビニル巾木	100mm	16.73	m	
⑤	床仕上げ (トイレベース)	メタルベース (シートハ'補)	厚20mm	1.43	m ²	JIS A 6519 三洋工業
		支持脚	クッションコ' ΔKG			
		捨て貼り板	厚12mm			
		合板	厚9.0mm			
	ビニル床シート	厚3.5mm (抗菌)	1.43	m ²	床面	
		壁立上げH=100	0.46	m ²	立上り	
⑥	床仕上げ (入口)	ビニル床シート	厚3.5mm (抗菌)	1.20	m ²	

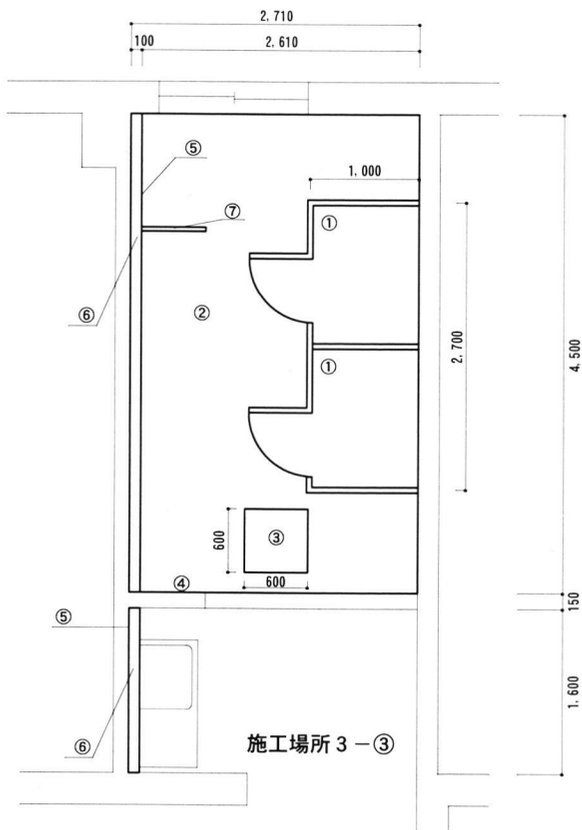
名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	石膏ボード (既設壁含む)	88.89	m ²	素地ごしらえ共
	ケイカル板	11.18	m ²	JIS K 5663 1種

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事				図面番号	全89葉の内41
図面名称	施工場所 3 壁・床改修図①				縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計	
松島基地施設隊				令和5年7月13日		



壁・床撤去図



壁・床新設図

施工場所 3 壁・床改修図②

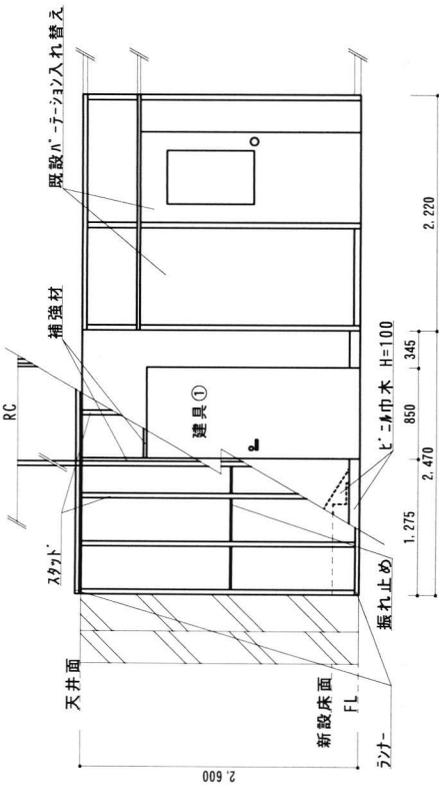
No	品名	仕様等	数量	単位
①	トイレノース	H=1.900	10.45	m ²
②	床タイル	モザイクタイル	11.75	m ²
③	床点検口	600角	1	箇所
④	壁タイル	100角	36.05	m ²
⑤	カーンバック (ステンレス天板共)	コンクリートブロック	7.00	m ²

No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	トイレノース	H=1.900	1	箇所	小松ウオール
②	床仕上げ				
	床タイル	300角	11.75	m ²	JIS A 5209
	下地モルタル	t=10mm			
	張付けモルタル	t=20mm			
③	床点検口	600角	1	箇所	
④	壁仕上げ (H=2.500)				
	壁タイル	100角	36.05	m ²	JIS A 5209
	モルタル下塗り				
	接着剤	タイフ I			JIS A 5548
⑤	カーンバック	コンクリートブロック	7	m ²	
⑥	ステンレス天板	D:110	6.10	m	
⑦	衝立	W=600 H=2.000	1	箇所	

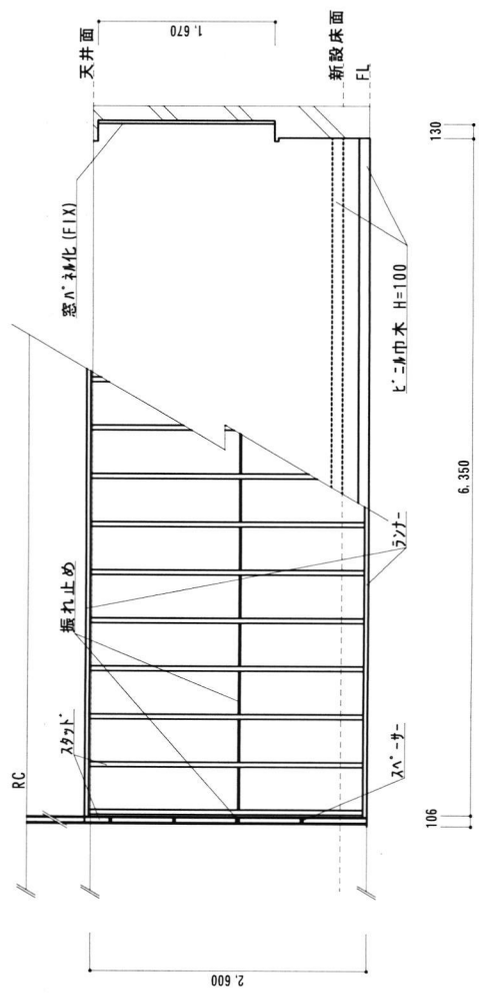
タイル高さ: FL 2.600

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

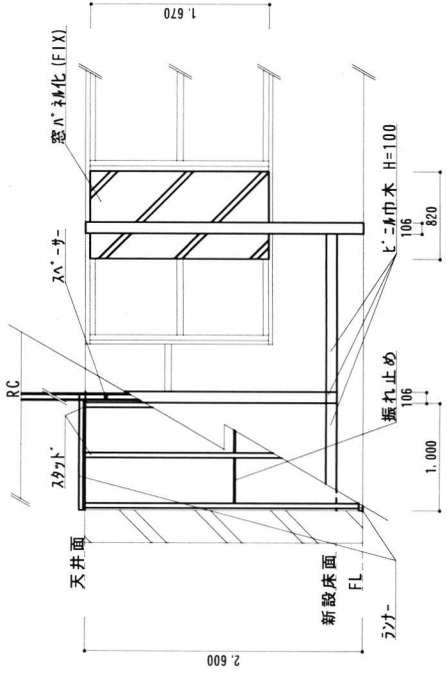
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内42
図面名称	施工場所 3 壁・床改修図②	縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班長
			設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	



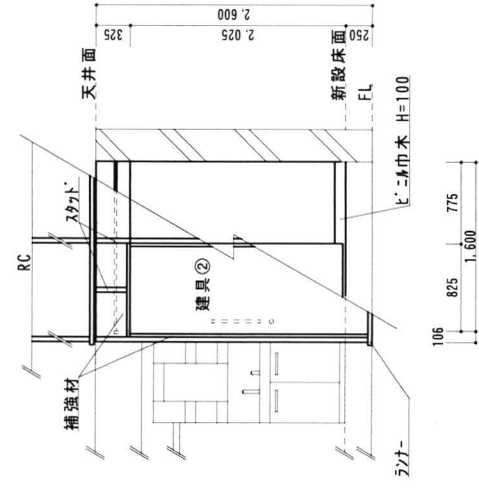
立面図 A



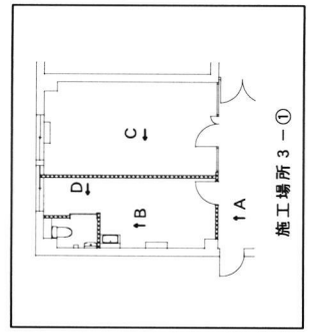
立面図 C



立面図 B



立面図 D

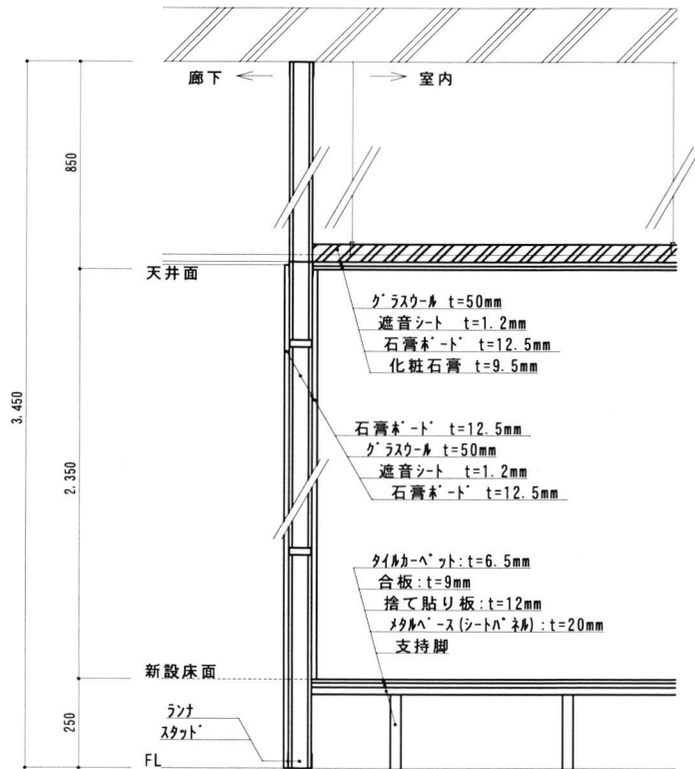


施工場所 3-①

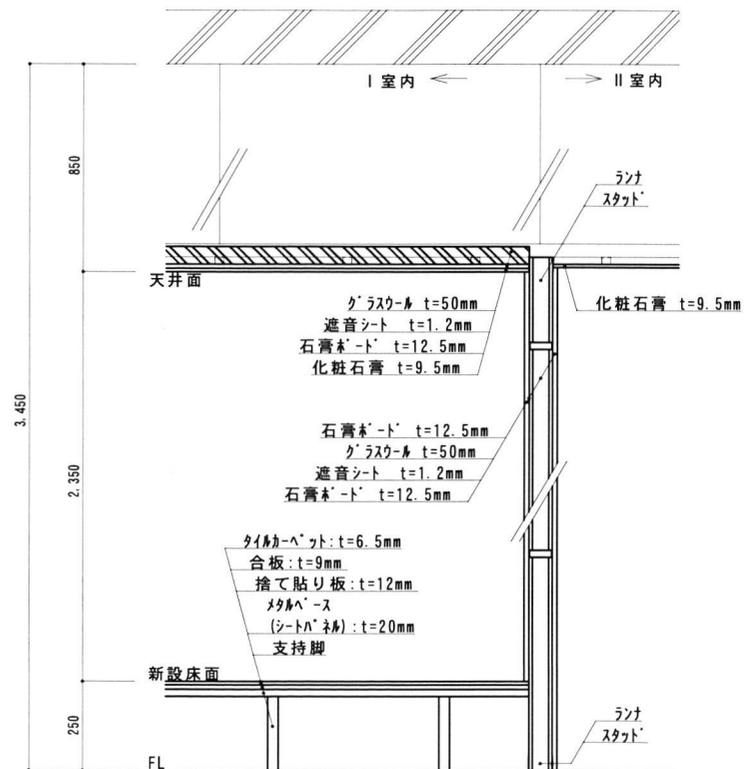
施工場所 3 立面図 ①

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全 89 葉の内 43
図面名称	施工場所 3 立面図 ①	縮尺	縮尺
施設隊長	総括班長 企画係長 小隊長	班長	1/50
設計			
松島基地施設隊			
			令和 5 年 7 月 1 3 日

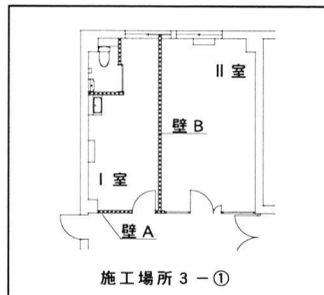
施工場所 3-①



間仕切り壁A断面図



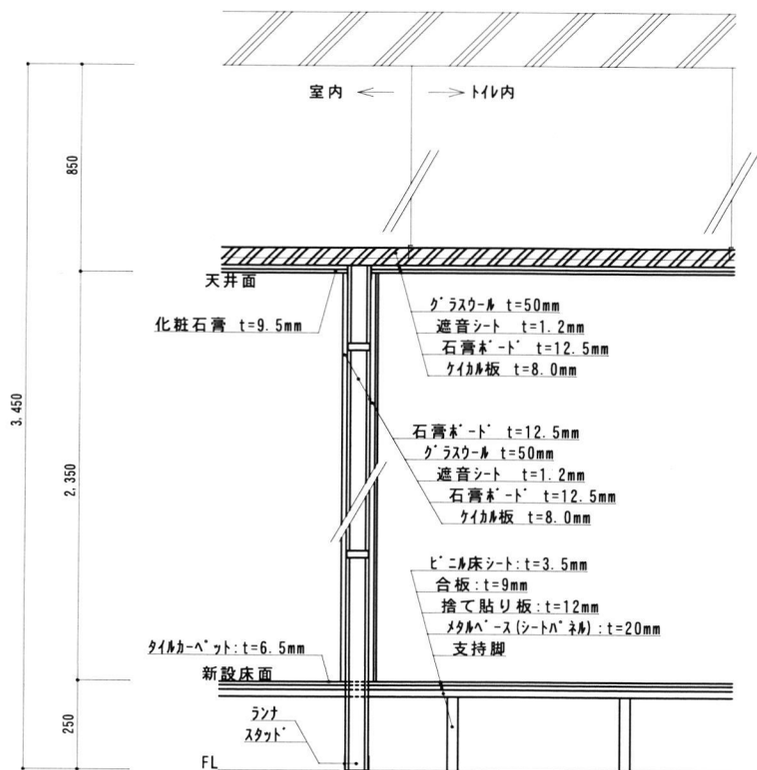
間仕切り壁B断面図



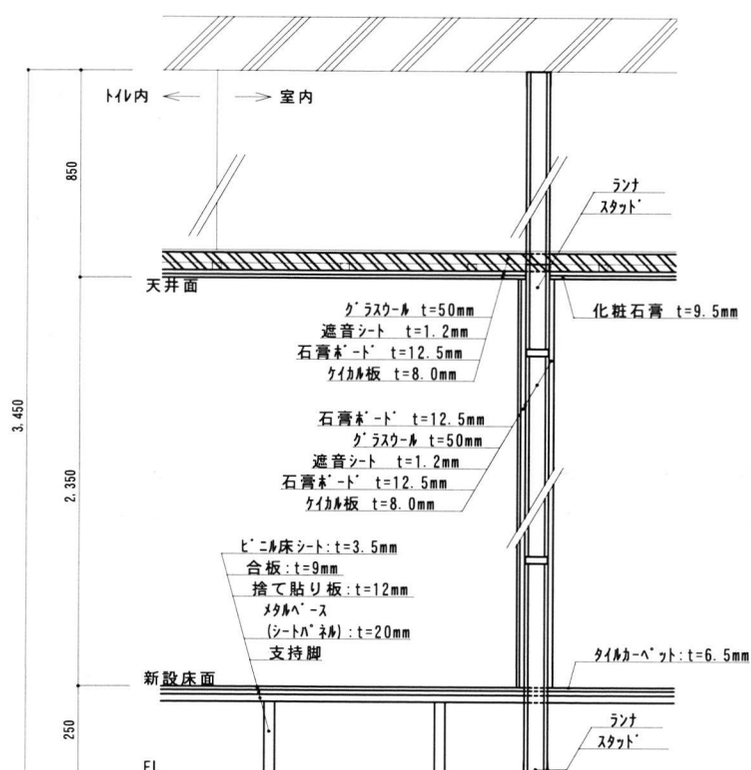
施工場所 3 断面図①

工事後完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内45		
図面名称	施工場所 3 断面図①	縮尺			
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

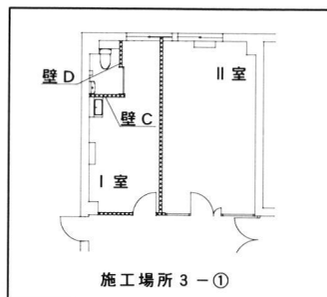
施工場所 3-①



間仕切り壁C断面図

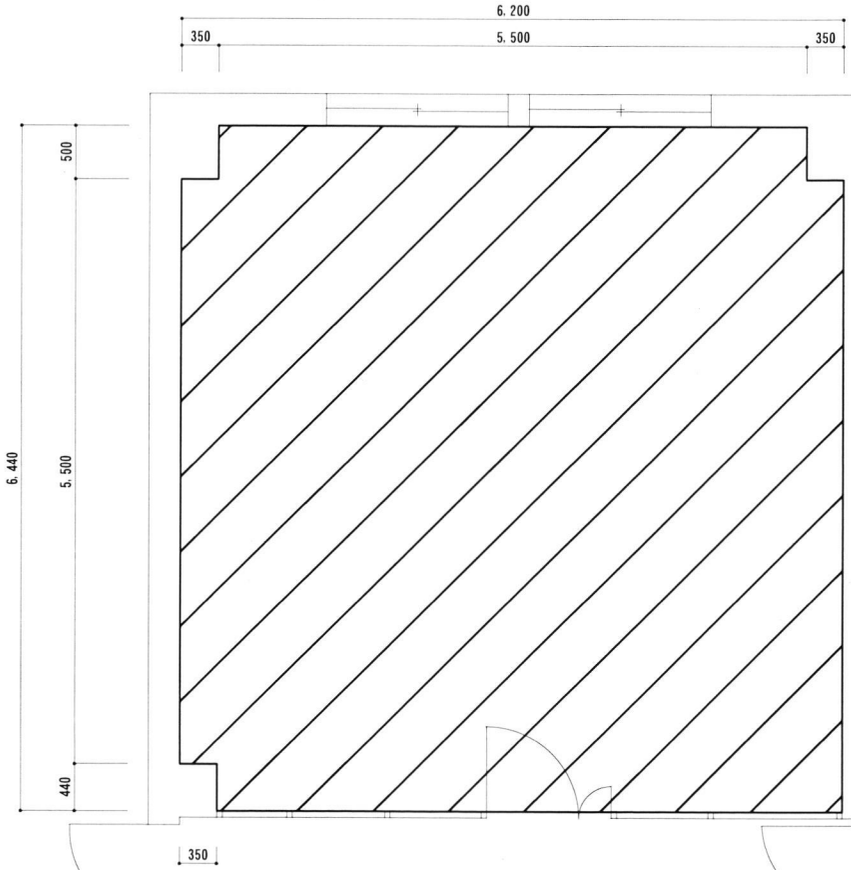


間仕切り壁D断面図



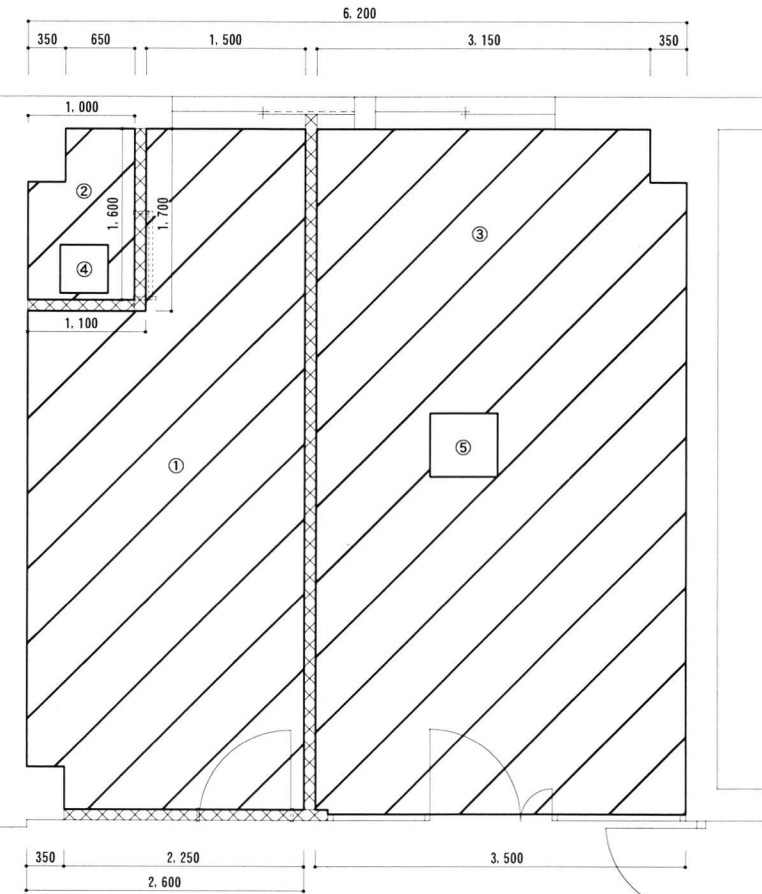
施工場所 3 断面図②

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内46		
図面名称	施工場所 3 断面図②	縮尺			
			1/15		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



撤去平面図

施工場所 3-①



新設平面図

No.	品名	仕様等	数量	単位
①	天井*'-ト'	天井廻り縁含む	39.27	m ²

名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	ケイカル板	1.43	m ²	素地ごしらえ共 JIS K 5663 1種

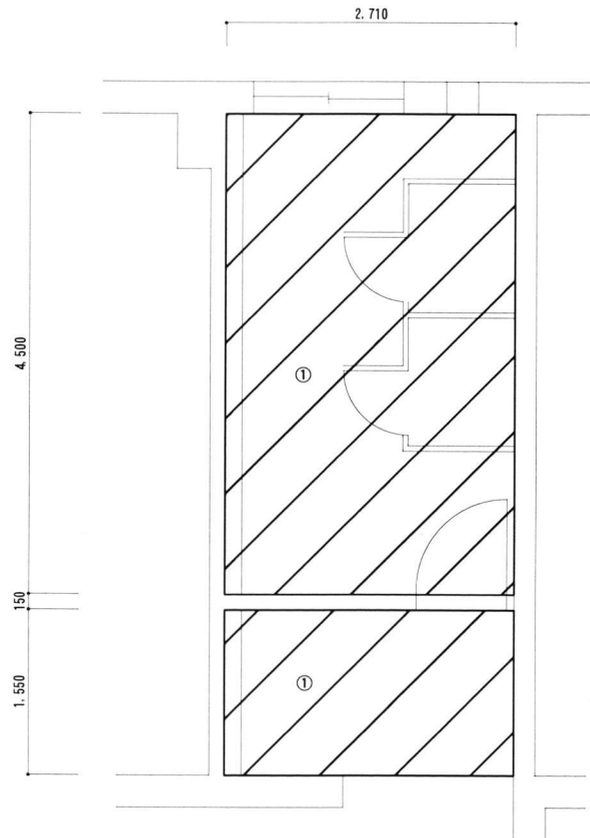
施工場所 3 天井伏せ図①

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ				
	グラスウール	厚50mm	14.52	m ³	JIS A 6301 24K
	遮音シート	厚1.2mm	14.52	m ²	
	石膏*'-ト'	厚12.5mm	14.52	m ²	JIA A 6901
	化粧石膏*'-ト'	厚9.5mm	14.52	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7#製	17.90	m	
②	天井仕上げ				
	グラスウール	厚50mm	1.43	m ³	JIS A 6301 24K
	遮音シート	厚1.2mm	1.43	m ²	
	石膏*'-ト'	厚12.5mm	1.43	m ²	JIA A 6901
	ケイカル板	厚8.0mm	1.43	m ²	
	廻り縁	7#製	5.20	m	
③	天井仕上げ				
	化粧石膏*'-ト'	厚9.5mm	22.05	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7#製	19.70	m	

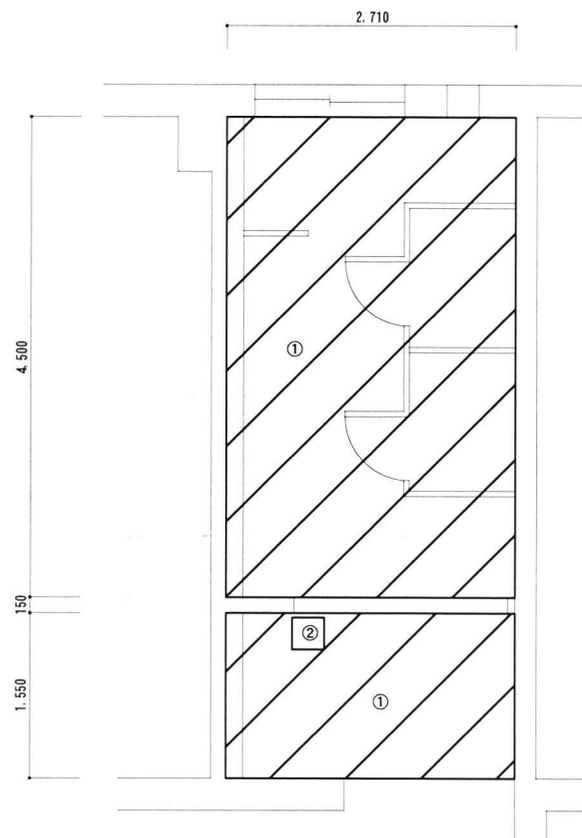
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
④	天井点検口	450角	1	か所	
⑤	天井点検口	600角	1	か所	ロ対イ用

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製						
工事名称	防空隊格納庫等改修工事				図面番号	全89葉の内47
図面名称	施工場所 3 天井伏せ図①				縮尺 1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計	
松島基地施設隊				令和5年7月13日		

施工場所 3 - ③



撤去平面図



新設平面図

天井撤去内容一覧表 (基準)				
No.	品名	仕様等	数量	単位
①	天井板	天井廻り縁含む ※石綿含有建材	16.40	m ²

天井新設内容一覧表 (基準)					
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ				
	ケイカル板	厚8.0mm	16.40	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7M ₂ 製	22.94	m	
②	天井点検口	450角	1	か所	

ケイカル板塗装				
名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	ケイカル板	16.40	m ²	素地ごしらえ共 JIS K 5663 1種

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

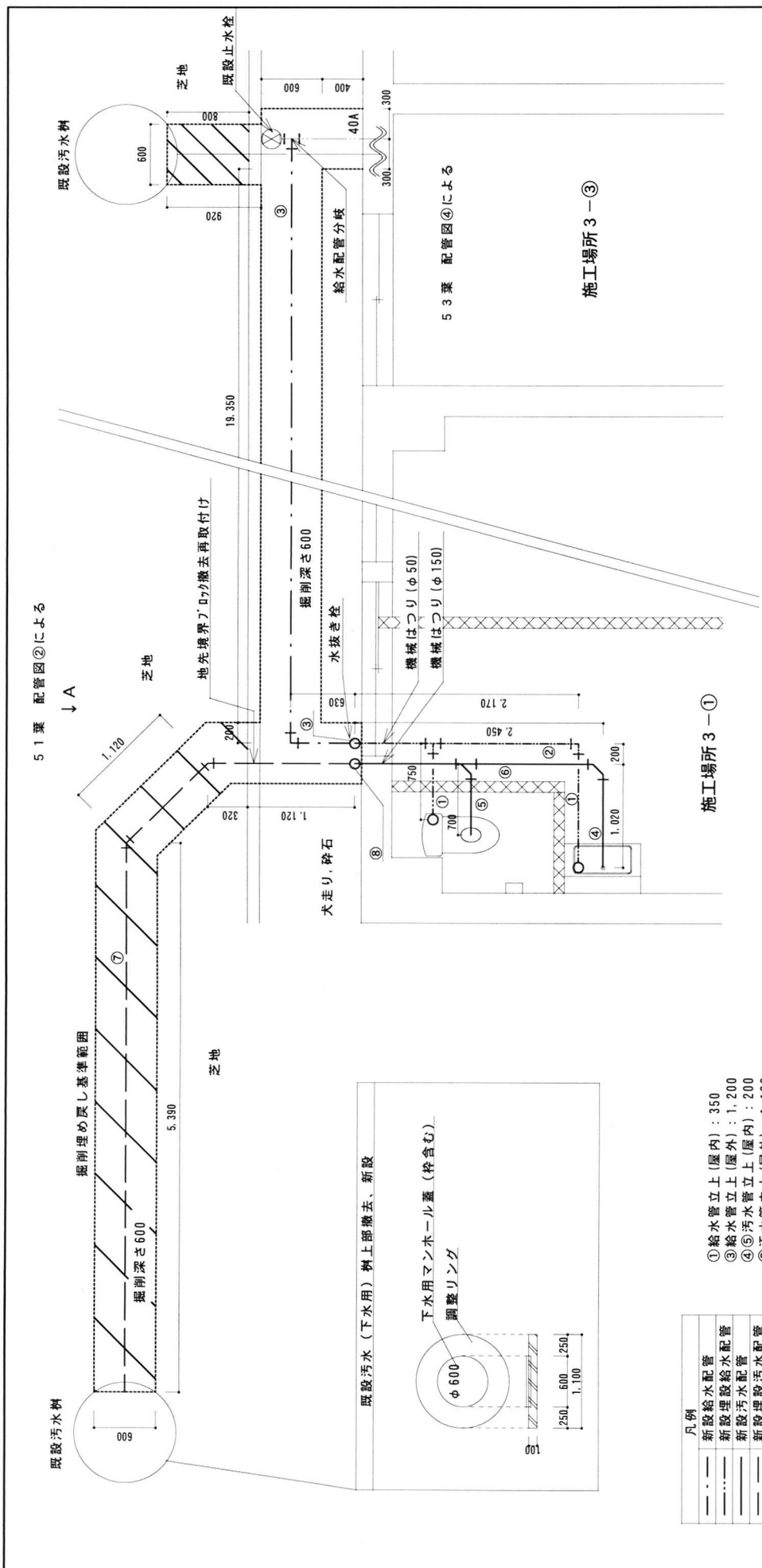
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内48	
図面名称	施工場所 3 天井伏せ図②		縮尺	1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

施工場所 3 天井伏せ図②

名称	建具① 鋼製軽量扉 片開き両面フラッシュ戸・1枚	建具② 鋼製軽量扉 片引き戸(戸袋無し)・1枚	建具③ 鋼製軽量扉 片引き戸(戸袋無し)・1枚
図	<p>W850×H2000</p>	<p>W800×H2000 (開口W650)</p> <p>※ 簡易気密型ドア 気密性A-3</p>	<p>W800×H2000 (開口W650)</p>
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3302) 又は 電気亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3313)	溶融亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3302) 又は 電気亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3313)	溶融亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3302) 又は 電気亜鉛メッキ鋼板 (JIS G 3313)
見込み	枠 : t=1.6 120 扉 : t=0.6 40	枠 : t=1.6 100 扉 : t=0.6 40	枠 : t=1.6 100 扉 : t=0.6 40
小窓硝子・ガラス			アミ小窓(型板硝子)・ガラス
塗装	枠 : SOP (建具製造所指定) 扉 : 焼付塗装 (建具製造所指定)	枠 : SOP (建具製造所指定) 扉 : 焼付塗装 (建具製造所指定)	枠 : SOP (建具製造所指定) 扉 : 焼付塗装 (建具製造所指定)
付属金物等	額縁 (スチ-ル製) t=2.3	額縁 (スチ-ル製) t=2.3	額縁 (スチ-ル製) t=2.3
	沓摺 (ステンレス製) t=1.6	沓摺 (ステンレス製) t=1.6	沓摺 (ステンレス製) t=1.6
	丁番	引戸用錠 (大型サムターン4 5°)	引手 (抗菌把手)
	リフト-箱錠 (鍵付きレバ-ハンドル)	引手 (抗菌把手)	制動装置
	ドアロー-サ- (ストップ付)	制動装置	イントストップ-
	戸当り	イントストップ-	取付け金具等
	取付け金具等		
	その他付属金物等は製造所の仕様による。	その他付属金物等は製造所の仕様による。	その他付属金物等は製造所の仕様による。

施工場所3 建具表

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内49
図面名称	施工場所3 建具表			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



51葉 配管図②による

掘削埋め戻し基準範囲

既設汚水棟

掘削深さ600

既設汚水棟

掘削埋め戻し基準範囲

既設汚水棟

凡例

—	新設給水配管
—	新設埋設給水配管
—	新設汚水配管
—	新設埋設汚水配管
.....	掘削埋め戻し範囲
////	張芝撤去、新設

- ①給水管立上(屋内)：350
- ②給水管立上(屋外)：1,200
- ③給水管立上(屋内)：200
- ④汚水管立上(屋外)：1,100
- ⑤汚水管立上(屋内)：200
- ⑥汚水管立上(屋外)：1,100

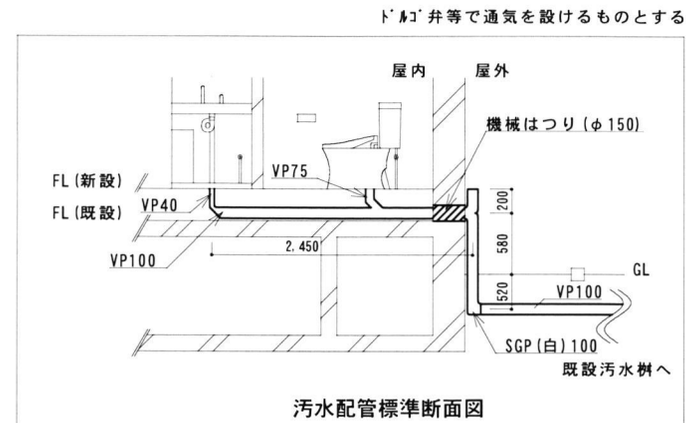
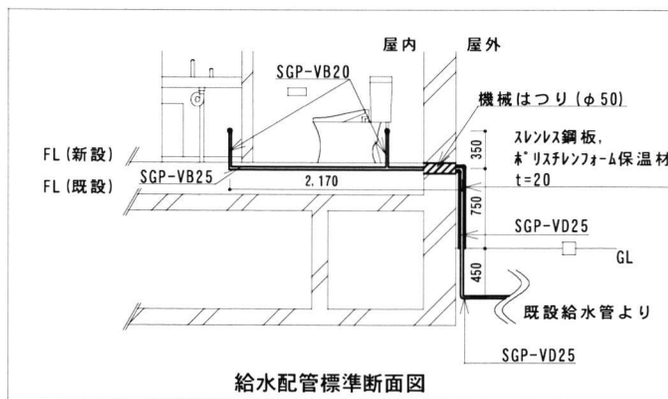
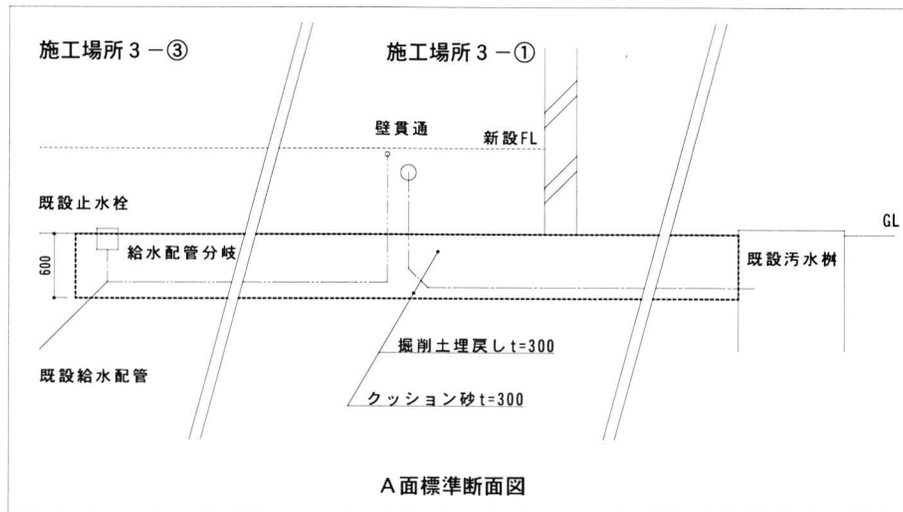
配管等新設内容一覧表(基準)				
No.	品名	数量	単位	参考
①	給水配管	2.7	m	参考
②	給水配管	2.2	m	参考
③	埋設給水配管	21.7	m	地中配管
④	汚水配管	1.2	m	参考
⑤	汚水配管	0.9	m	参考
⑥	汚水配管	2.5	m	地中配管
⑦	汚水配管	8.0	m	屋外立上部
⑧	汚水配管	1.1	m	参考

掘削内容及び埋戻し範囲			
掘削内容	数量	単位	参考
掘削内容及び埋戻し範囲	10.52	m ³	参考

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内50
図面名称	施工場所3 配管図①	縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計

施工場所 3 配管図①

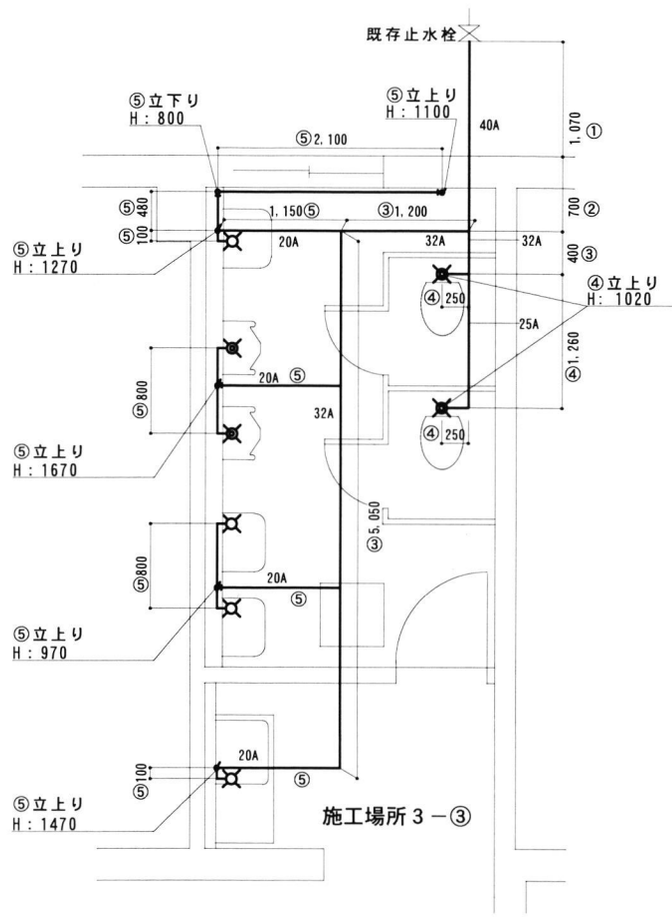
松島基地施設隊 令和5年7月13日



保温内容一覧表 (基準)				
保温対象	仕様等	数量	単位	備考
給水管	※ポリスチレンフォーム、ステンレス鋼板	0.8	m	屋外立上り部

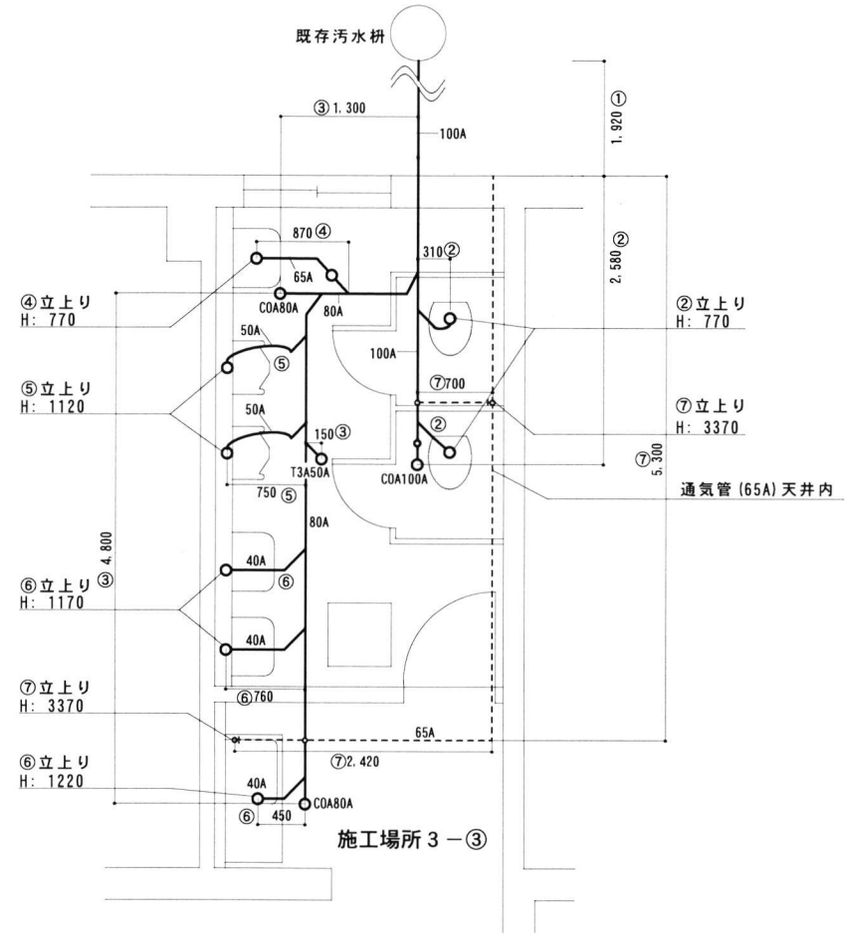
施工場所 3 配管図②

工完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内51	
図面名称	施工場所 3 配管図②	縮尺		
		1/50		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和 5 年 月 日		



給水管撤去配管図

NO	管径	撤去給水管詳細一覧表 (基準)	合計	備考
①	40A	1070	1.1m	保温材含む
②		700	0.7m	"
③	32A	400+1200+5050	6.7m	"
④	25A	1260+1020+1020+250+250	3.8m	"
⑤	20A	1100+2100+800+480+100+1270+ 1150+1150+800+1670+1150+800+ 970+1150+1470+100	16.3m	"



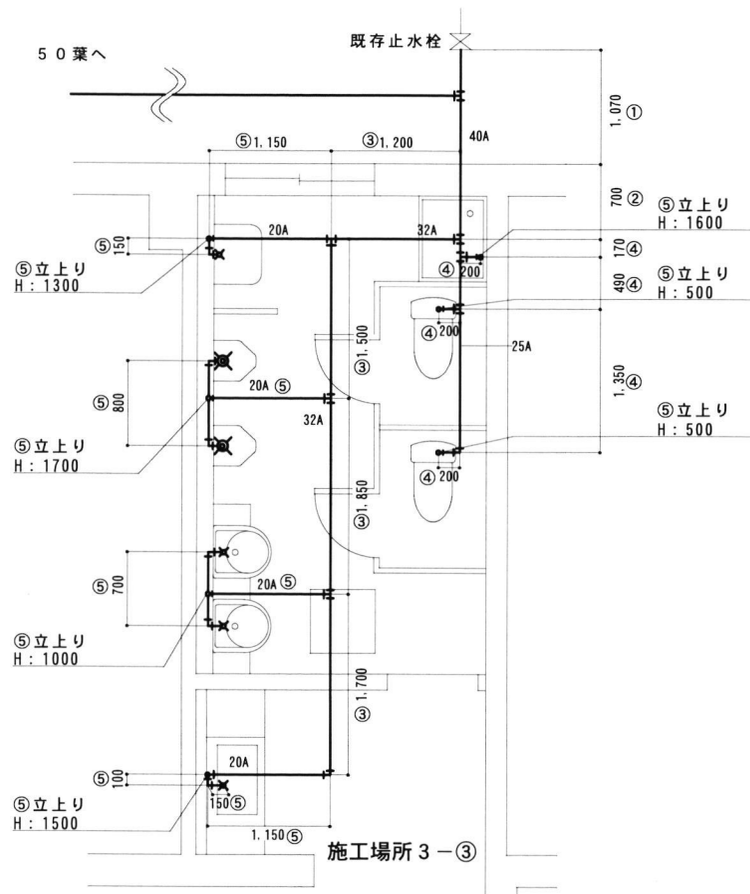
排水管撤去配管図

NO	管径	撤去排水管詳細一覧表 (基準)	合計
①	100A	1920	1.9m
②		2580+310+770+310+770	4.7m
③	80A	1300+4800+150	6.3m
④	65A	870+770	1.6m
⑤	50A	750+750+1120+1120	3.7m
⑥	40A	760+760+1170+1170+450+1220	5.5m
⑦	100A	床上掃除口	1個
⑧	80A	"	2個
⑨	50A	床排水トラップ	1個

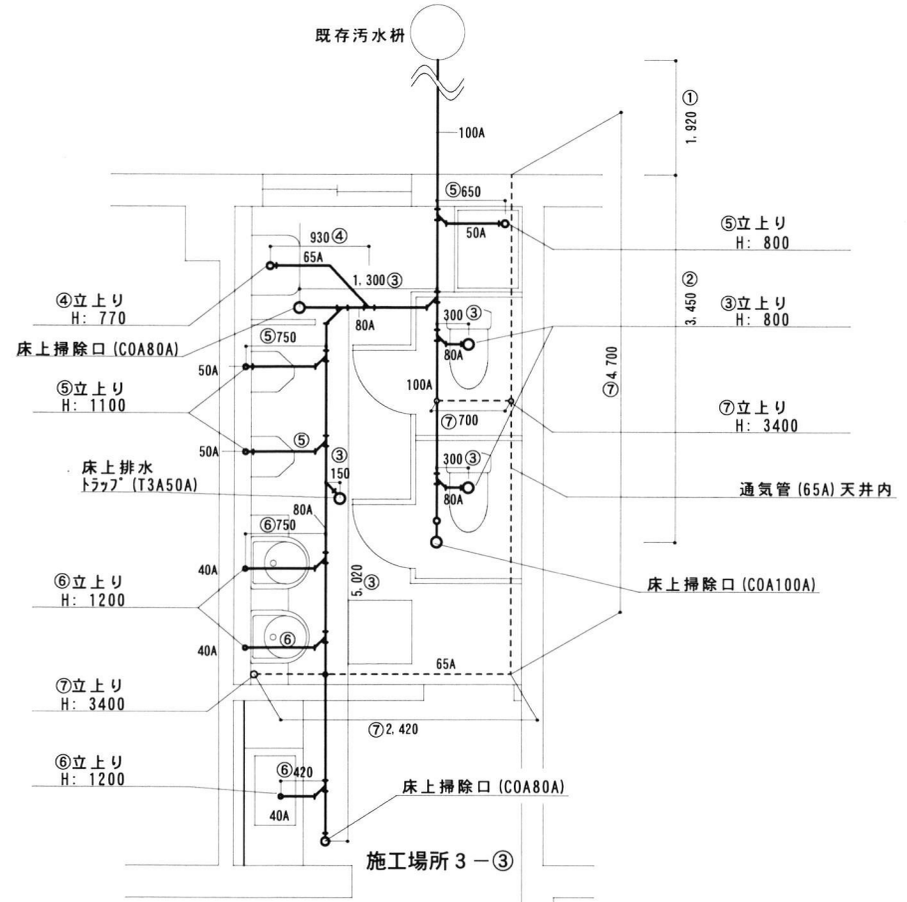
NO	管径	撤去通気管詳細一覧表 (基準)	合計
⑩	65A	3370+2420+5300+3370+700	15.2m

施工場所 3 配管図③

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内52	
図面名称	施工場所 3 配管図③		縮尺 1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		



給水管新設配管図



排水管新設配管図

NO	管径	新設給水管詳細一覧表 (基準)	合計	備考
①	40A	1070 (屋外)	1.1m	
②		700	0.7m	保温
③	32A	1200+1500+1850+1700	6.3m	保温
④	25A	170+200+490+200+1350+200	2.6m	保温
⑤	20A	1150+150+1300+1150+800+1700	14.6m	保温 ※ビツ内のみ
		1150+700+1000+1150+100+1500		

使用管材は、JWWA K 116 水道用硬質塩化ビニルパイプ
鋼管SGP-VB及びSGP-VDとする。
ビツ内給水管は、ポリスチレンフォーム保温材で保温すること。

NO	管径	新設排水管詳細一覧表 (基準)	合計	備考
①	100A	1920 (屋外)	1.9m	
②		3450	3.5m	
③	80A	1300+5020+150+300+300+800+800	8.7m	
④	65A	930+770	1.7m	
⑤	50A	650+800+1100+1100+750+750	5.2m	
⑥	40A	750+1200+750+1200+420+1200	5.5m	

使用管材は、JIS 3452 配管用炭素鋼鋼管 (白管) とする。

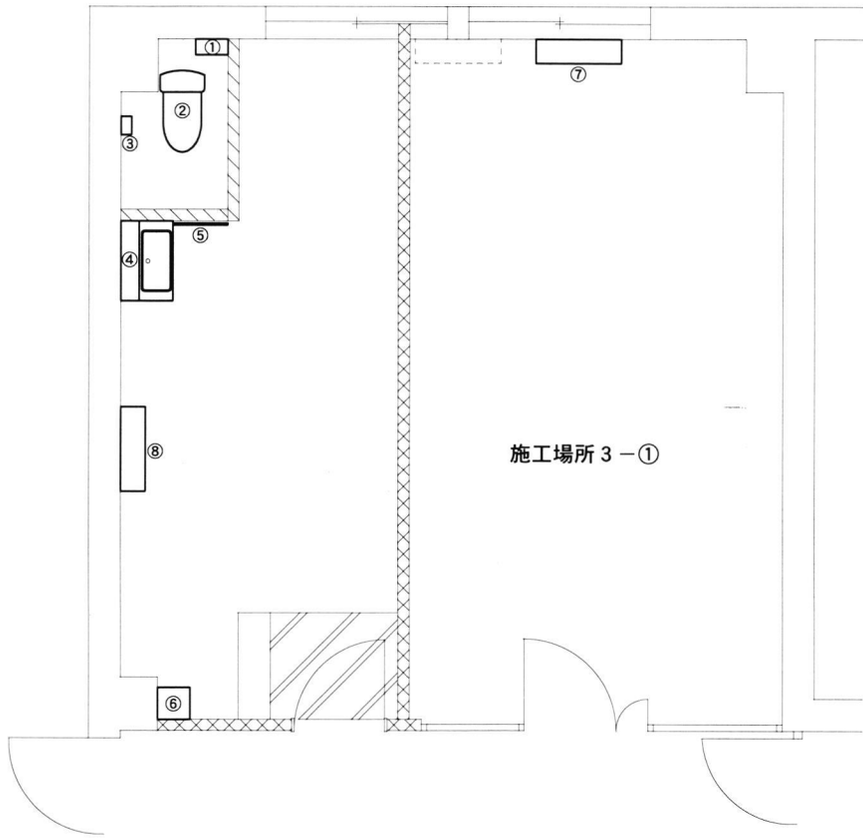
NO	管径	新設通気管詳細一覧表 (基準)	合計	備考
⑦	65A	3400+2420+4700+3400+700	14.6m	

使用管材は、JIS 3452 配管用炭素鋼鋼管 (白管) とする。

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事				図面番号	全89葉の内53
図面名称	施工場所 3 配管図④				縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計	
松島基地施設隊			令和5年7月13日			

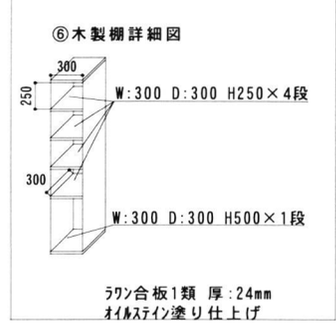
施工場所 3 配管図④



施工場所 3-①

衛生器具等新設内容一覧表 (基準)

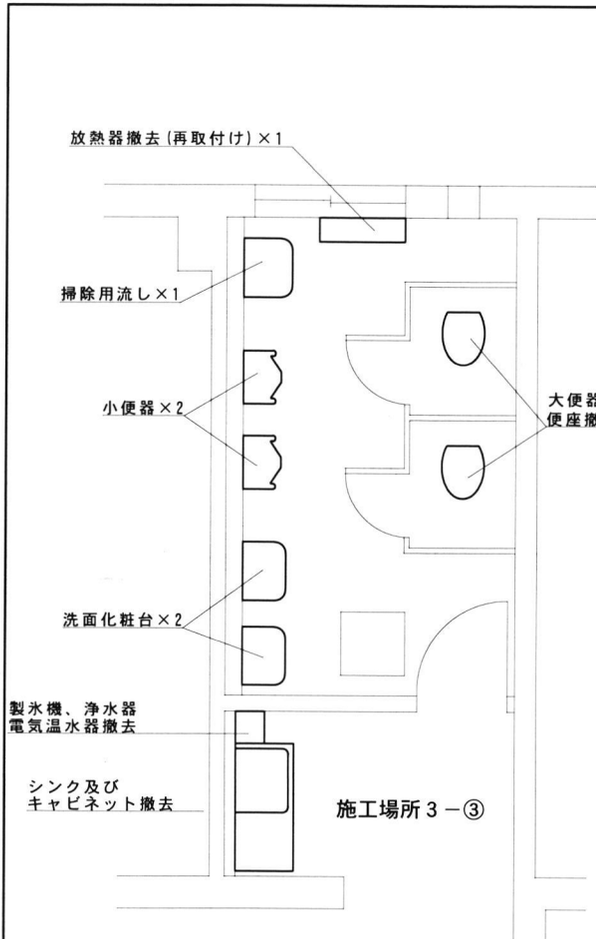
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	コーナー収納キャビネット	UGW301YS	1	個	TOTO
②	床置床排水大便器	CS232B	1	台	"
	密結タンク	SH232BA	1	台	"
	便座 (擬音装置付き)	TCF5514	1	台	"
③	紙巻器	YH51R	1	個	"
④	洗面化粧台	LDPB075BAGEN2A	1	台	"
	化粧鏡	LMPB075B1GDC1G	1	台	"
	電気温水器	RESK06A1	1	台	"
⑤	タオル掛け	YT500S4	1	個	"
⑥	木製棚	詳細図参照	1	個	
⑦	暖房用コンベクター	撤去後移設再取付け	1	台	
	既設配管延長	20A	1.5	m	
		15A	1.5	m	
⑧	暖房用コンベクター	撤去	1	台	



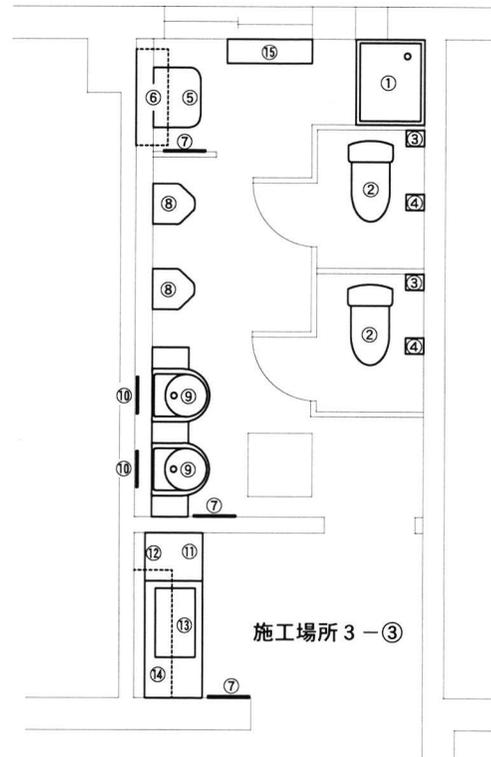
施工場所 3 衛生設備図①

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内54
図面名称	施工場所 3 衛生設備図①		縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



衛生器具等撤去図

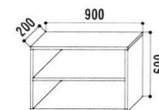


衛生器具等新設図

衛生器具等新設内容一覧表 (基準)

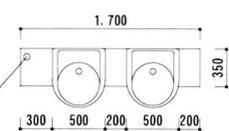
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	洗濯機ハノン	PWP800N2W	1	台	TOTO
	縦引きトラップ	PJ002	1	個	"
②	床置床排水大便器	CS232B	2	台	"
	密結タンク	SH232BA	2	台	"
	便座	TCF4731R	2	台	"
③	ウォール収納キャビネット	UGW102S	2	台	"
④	紙巻器	YH51R	2	個	"
⑤	掃除用流し	SK322	1	台	"
	リムカバー	TK22	1	個	"
	横水栓	T23AEQ20 C	1	個	"
	ハンカハンガー	T9R	1	個	"
	樹脂ブラケット	HH04060	2	個	"
	床排水トラップ	T37SGEP	1	個	"
	鎖付きゴミ栓	TH403G	1	個	"
⑥	木製棚	詳細図参照	1	台	"
⑦	タオル掛け	YT51S4R	3	個	TOTO
⑧	壁掛壁排水小便器	UFH500	2	台	"
	小便器自動フラッシュノブ	TEA62ADS	2	個	"
	ハンカハンガー	T9R	2	個	"
⑨	洗面器	L830CRU	2	台	"
	カウンター	ML35	1	台	"
	水栓	TLE33SB3A	2	個	"
	排水金具	TLDP2201J	2	個	"
⑩	化粧鏡	YM4575A	2	枚	"
⑪	製水機	IM-25M ネット製	1	台	撤去再取付け
⑫	浄水器	FW-207 フジ医療器	1	台	"
⑬	木製キャビネット	GKF-S-110SYNR	1	台	LIXIL
	"	GKF-T-45Y	1	台	"
	水栓	SF-WL420SYXJG	1	個	"
	電気温水器	MEHPNH12V2JG	1	台	"
⑭	ウォールキャビネット	GKF-A-120	1	台	"
⑮	放熱器	撤去品再取付け	1	台	"

⑥木製棚詳細図



ワゴン合板1類 厚:24mm
イノキサイコ塗り仕上げ

⑨カウンター詳細図

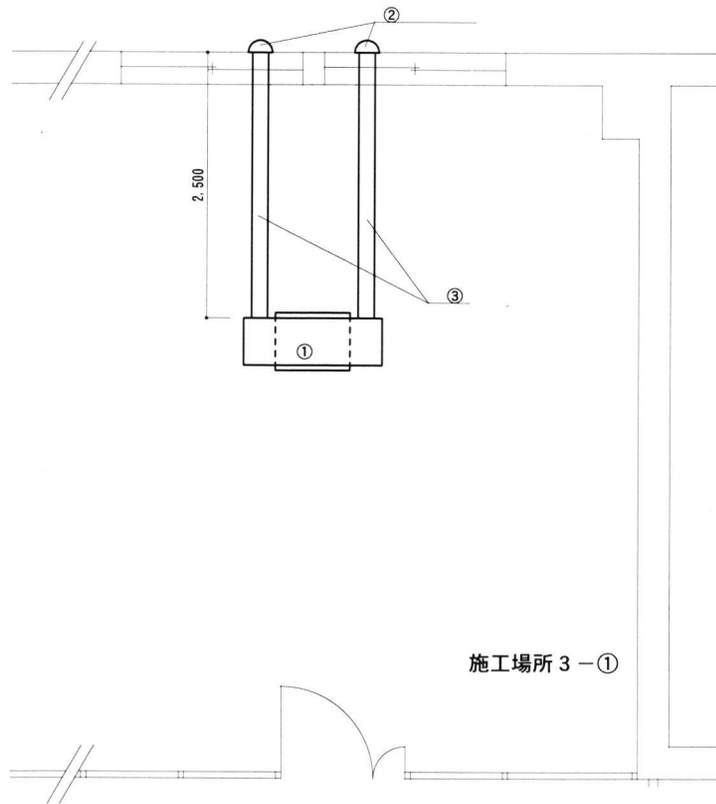


通気管貫通孔φ65

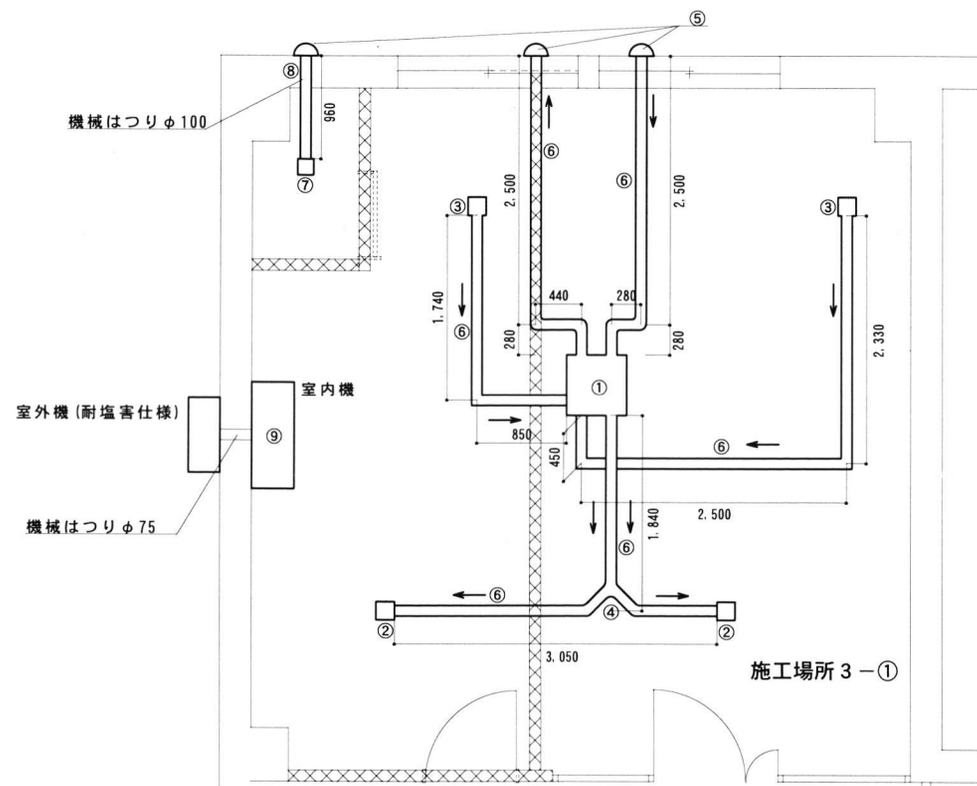
施工場所 3 衛生設備図②

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内55
図面名称	施工場所 3 衛生設備図②		縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		



空調設備撤去図



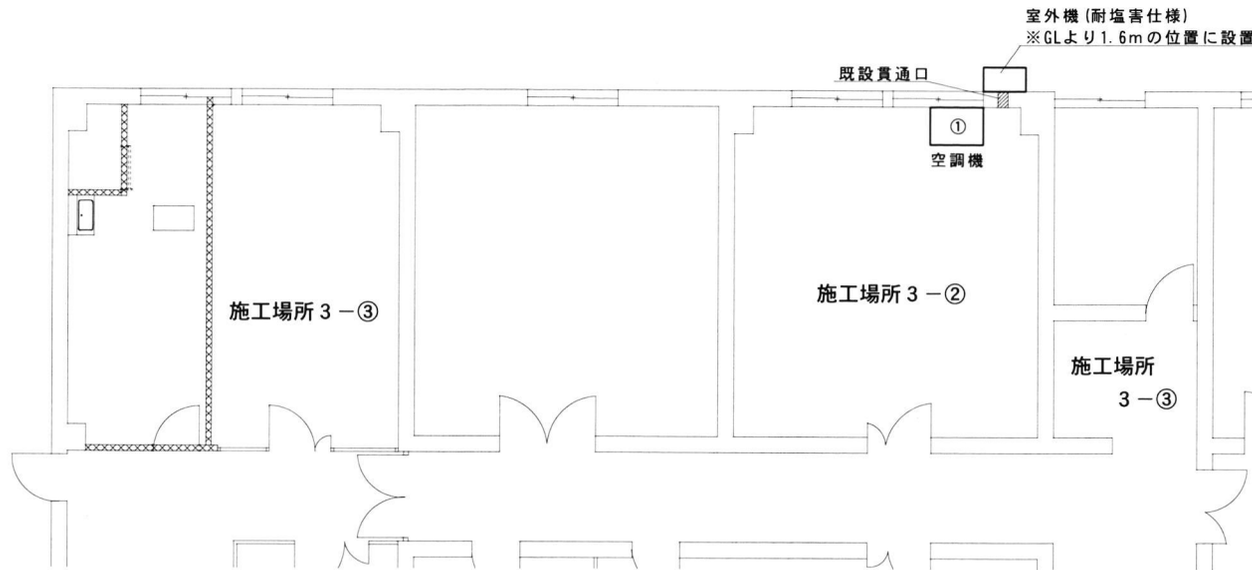
空調設備新設図

No.	品名	仕様等	数量	単位
①	ロスナイ天井カセット型	風量: 180m ³ /h	1	台
②	ペントキヤップ	φ 150	2	個
③	スハイルダクト	φ 150	5.0	m

施工場所 3 空調設備図①

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	ロスナイセントラル換気ユニット	VL-15PZM4	1	台	三菱電機
②	ダクト接続口	P-13PG	1	個	〃
③	吸気グリル	P-13GLC4	2	台	〃
④	排気グリル	P-13GLMF5	2	台	〃
⑤	2分岐チャンパ-	P-02BS3	1	個	〃
⑥	丸形フード	P-13FSQ5	3	個	〃
⑦	ガラスカーネル製ダクト	φ 100	19.0	m	〃
⑧	ハーフ用ファン	V-08PALD8	1	台	〃
⑨	空調機	S363ATFS-W	1	台	ダイキン
	屋外取付け架台	溶融亜鉛メッキ仕様	1	台	屋外機をGLより1.6mの位置に固定

工事了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内56
図面名称	施工場所 3 空調設備図①			縮尺	
				1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

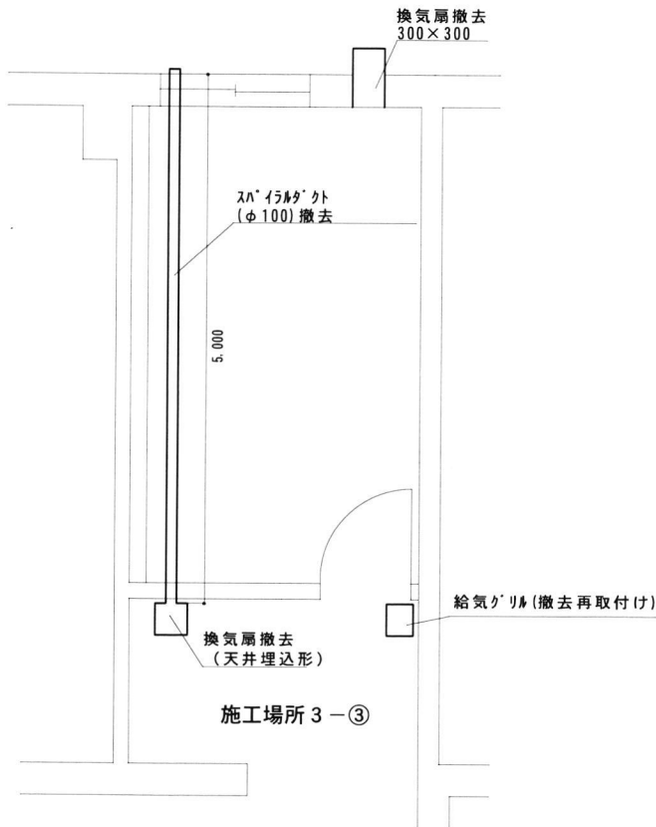


空調設備新設図

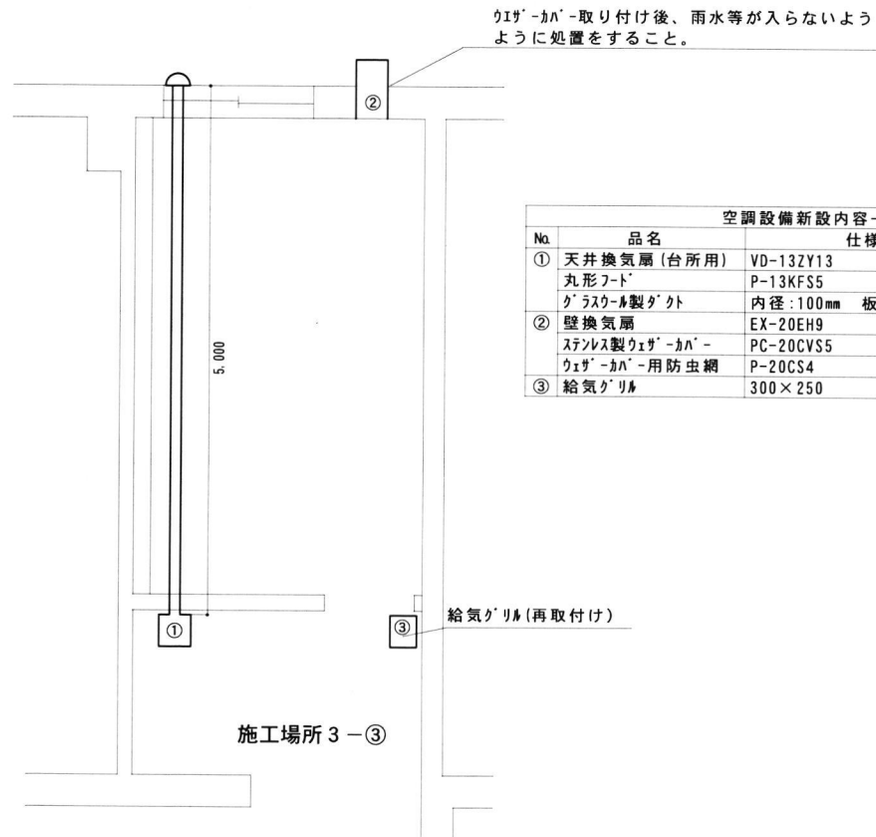
新設空調設備等一覧表 (参考)					
No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	空調機	SSRH63BYT	1	台	タイソ
	屋外取付け架台	溶融亜鉛メッキ仕様	1	台	

施工場所 3 空調設備図②

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内57
図面名称	施工場所 3 空調設備図②			縮尺	1/100
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊				令和5年7月13日	



空調設備撤去図



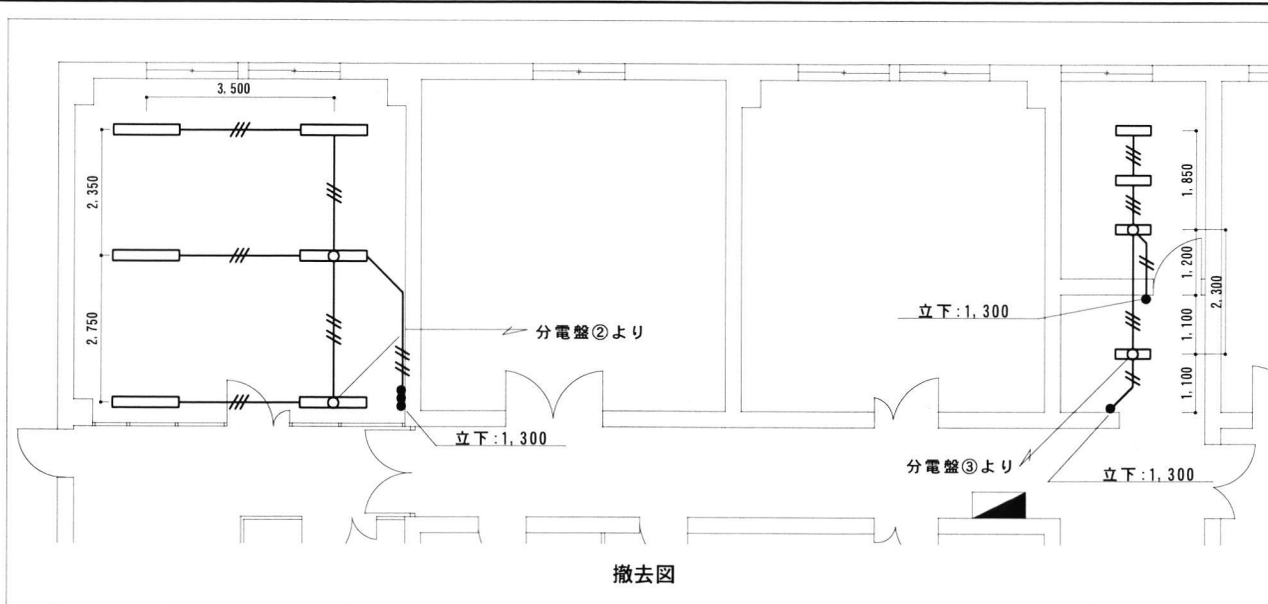
空調設備新設図

空調設備新設内容一覧表 (基準)					
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井換気扇(台所用)	VD-13ZY13	1	台	三菱電機
	丸形フード	P-13KFS5	1	個	"
②	ガラス製ダクト	内径:100mm 板厚:25mm	5	m	
	壁換気扇	EX-20EH9	1	台	三菱電機
	ステンレス製ウレザ-カハ-	PC-20CVS5	1	個	"
	ウレザ-カハ-用防虫網	P-20CS4	1	個	"
③	給気グリル	300×250	1	個	再取付け

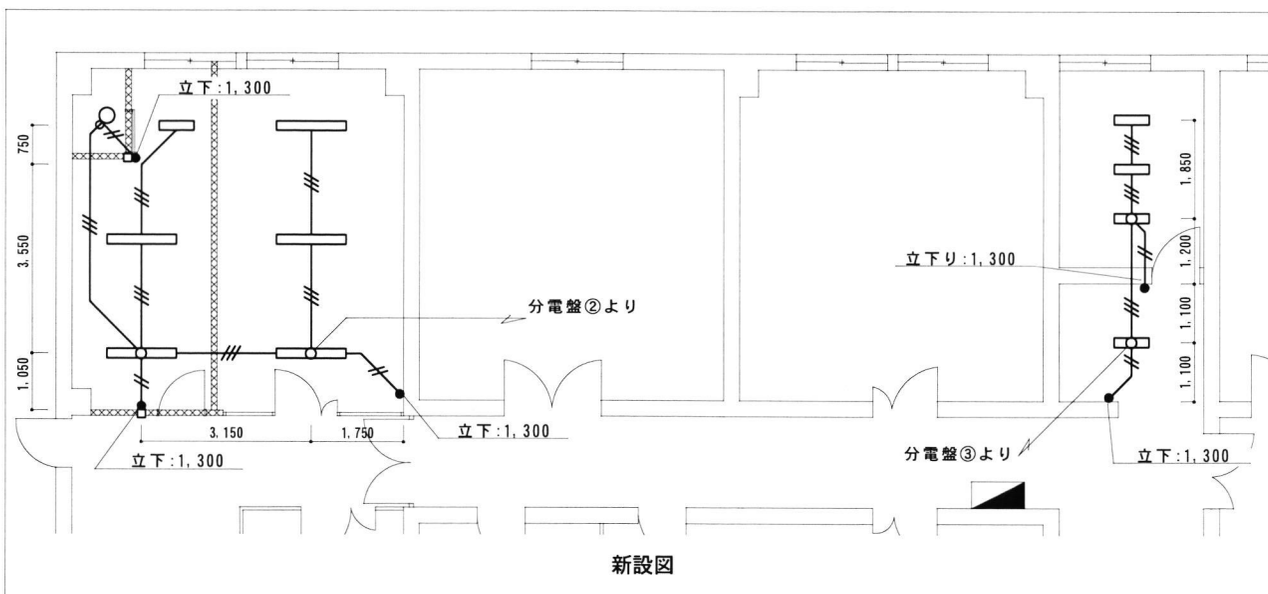
施工場所 3 空調設備図③

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉 の内58
図面名称	施工場所 3 空調設備図③	縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班長
			設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	



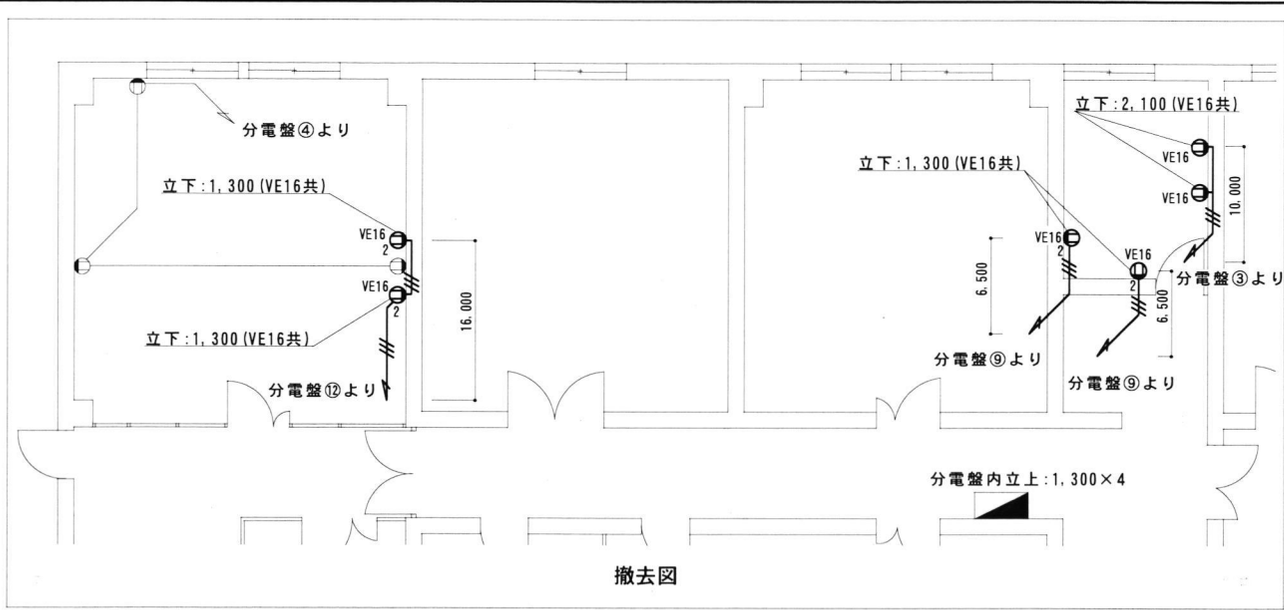
記号	品名	仕様等	数量	単位
☐	蛍光灯照明器具	40W2灯用	6	個
□	蛍光灯照明器具	20W2灯用	4	個
□	位置ボックス	アトレットボックス	4	個
○	スイッチ	ボックス再使用	2	個
●●●	スイッチ×3	ボックス再使用	1	個
///	VVF1.6-3C	天井内配線	17.0	m
///	VVF1.6-2C (×2)	天井内配線	11.0	m
///	VVF1.6-2C	管内配線(立下)	2.6	m
///	VVF1.6-2C	天井内配線	2.3	m
///	VVF1.6-2C	管内配線(立下)	2.6	m



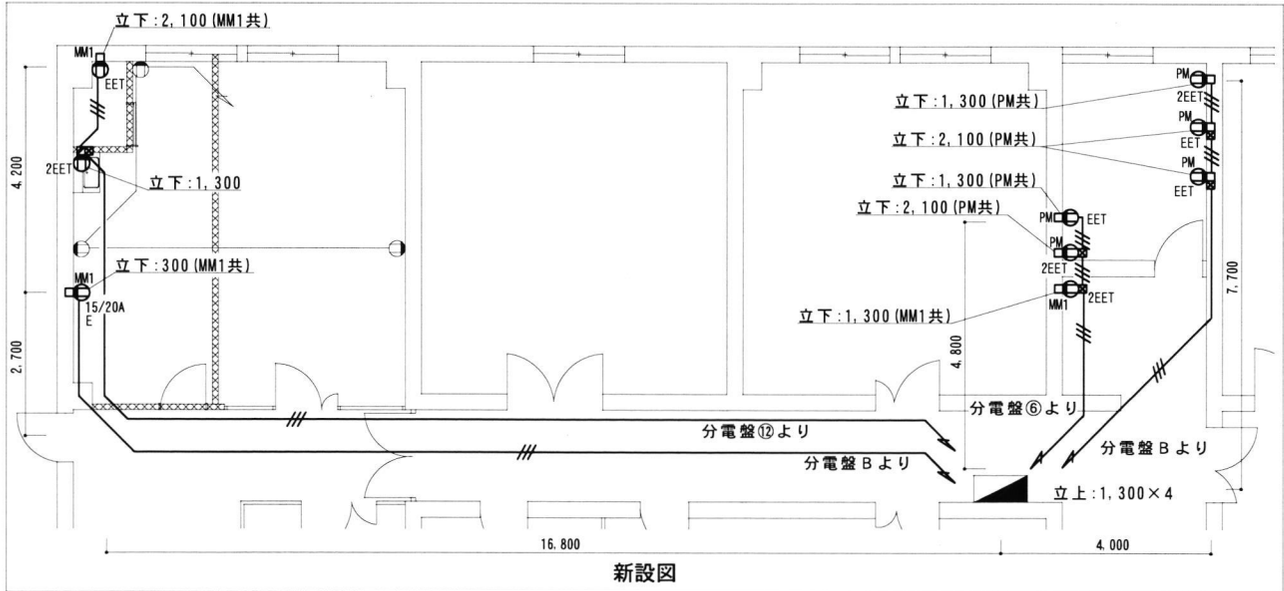
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
☐	LEDﾊﾞｰｽﾗｲﾄ	LRS6-4-48 (非調光)	5	個	Panasonic XLX450PENT
□	LEDﾊﾞｰｽﾗｲﾄ	LRS6-2-30 (非調光)	5	個	Panasonic XLX230PENJ
○	LEDﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ	LRS1-05 (非調光)	1	個	Panasonic XND0639WN
□	位置ボックス	アトレットボックス	5	個	
□	位置ボックス	埋込スイッチボックス	2	個	
●	スイッチ	1P15A	5	個	
///	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	20.2	m	JIS C 3605
///	EM-EEF1.6-2C	管内、天井内配線	12.4	m	JIS C 3605

施工場所3 電灯設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内59	縮尺	
図面名称	施工場所3 電灯設備図	1/100			
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



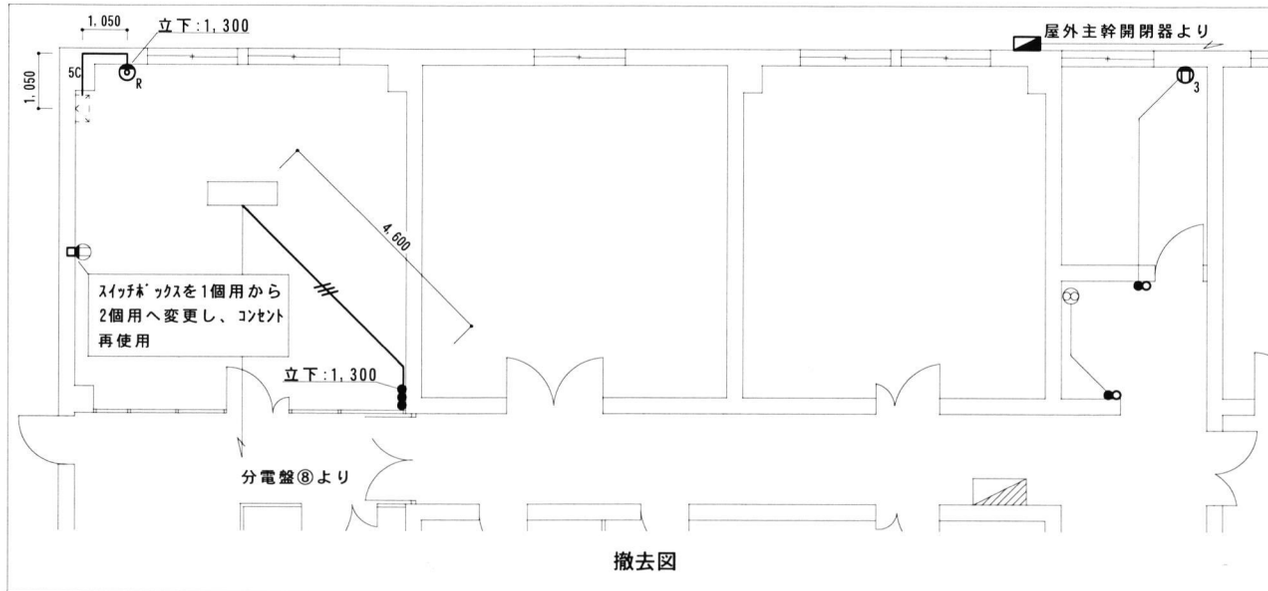
記号	品名	仕様等	数量	単位
2	コンセント	2口	4	個
⊕	コンセント	1口	2	個
VE16	硬質ビニル電線管	VE16	9.4	m
—//—	VVF2.0-2C	天井内配線 管内配線(立下)	39.0 14.6	m



記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
ZEET	コンセント	接地極×2 接地端子×1付	4	個	
EET	コンセント	接地極 接地端子付	4	個	
E 15/20A	コンセント	15/20A兼用 接地極付	1	個	
⊗	位置メ'ックス	アウトレットメ'ックス	5	個	
□	位置メ'ックス	露出スイッチメ'ックス	8	個	
⊠	位置メ'ックス	埋込スイッチメ'ックス	1	個	
MM1	1種金属線び	A型	3.7	m	
PM	合成樹脂モール	ブ'ラモール	8.9	m	未来工業
—//—	EM-EEF2.0-3C	管内, 天井内配線	78.8	m	JIS C 3605

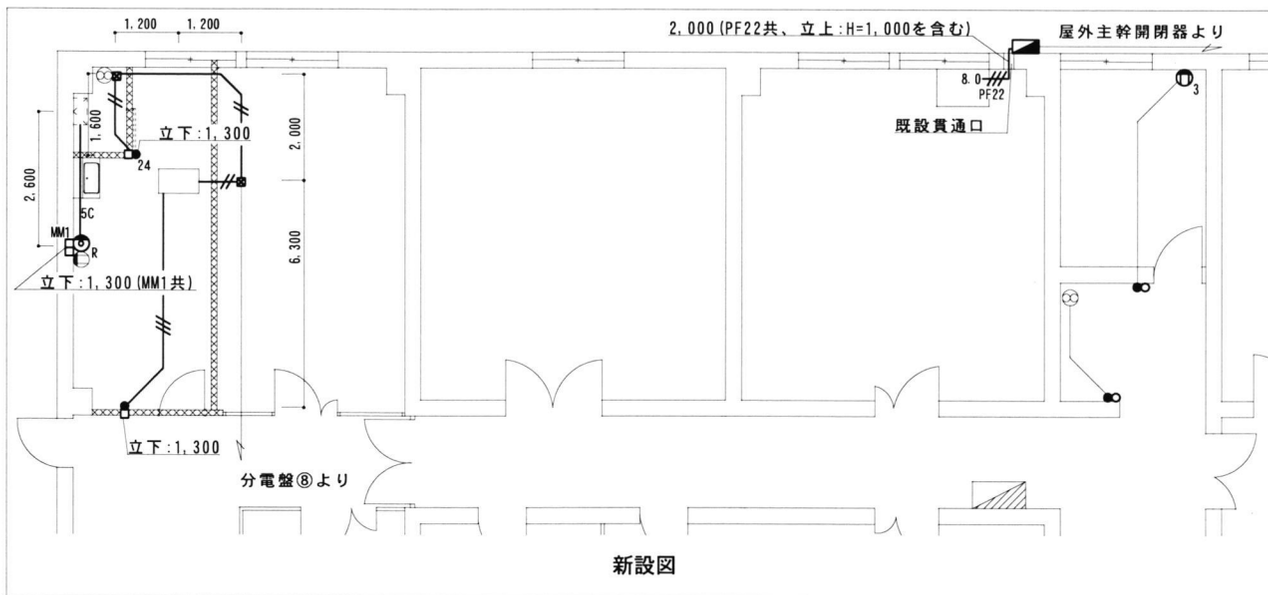
施工場所 3 コンセント設備図

[工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製]			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内60
図面名称	施工場所 3 コンセント設備図	縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	



記号	品名	仕様等	数量	単位
●○	スイッチ (A' ロットラフ付)	スイッチ再使用	2	個
●●●	コントロールスイッチ	スイッチ再使用	1	個
3○	コンセント	3口, スイッチ再使用	1	個
□	位置スイッチ	露出スイッチ	1	個
R○	直列ユニット	1端子端末用	1	個
■	開閉器	MCCB 3P30A×1	1	個
///	IV2.0×3	管内配線	17.7	m
-5C-	EM-S-5C-FB	管内配線	3.4	m

名称	規格等	数量	単位	備考
SOP塗り B種	開閉器	0.19	m ²	JIS K 5516
	電線管	1.00	m	



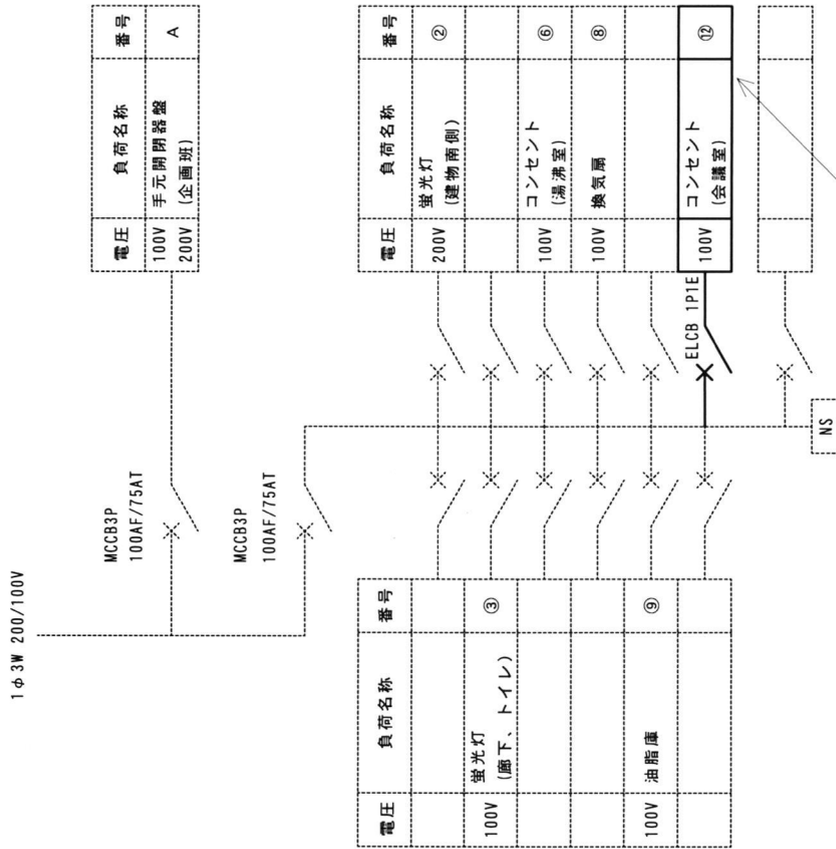
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
24●	コントロールスイッチ (24h)	P-11SWL2	1	個	三菱電機
●○	コントロールスイッチ (入/切)	P-10SWL2	2	個	"
●	コントロールスイッチ	P-04SWL2	1	個	"
3○	コンセント	3口	1	個	
□	位置スイッチ	アクトレット	2	個	
□	位置スイッチ	露出スイッチ	1	個	
□	位置スイッチ	埋込スイッチ	2	個	
R○	直列ユニット	1端子端末用	1	個	
■	開閉器	320×200×120 MCCB 3P30A×1	1	個	河村電器 SO 3220-12
MM1	1種金属線び	A型	1.3	m	
PF22	合成樹脂管製電線管	PF22	2.0	m	JIS C 8411
///	EM-EEF1.6-2C	管内, 天井内配線	8.5	m	JIS C 3605
///	EM-EEF1.6-3C	管内, 天井内配線	7.6	m	JIS C 3605
8.0///	EM-CE8.0sa-3C	管内配線	2.0	m	JIS C 3605
-5C-	EM-S-5C-FB	管内, 天井内配線	3.9	m	JCS 5423

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内61
図面名称	施工場所3 空調設備電源図、通信設備図	縮尺	1/100
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	

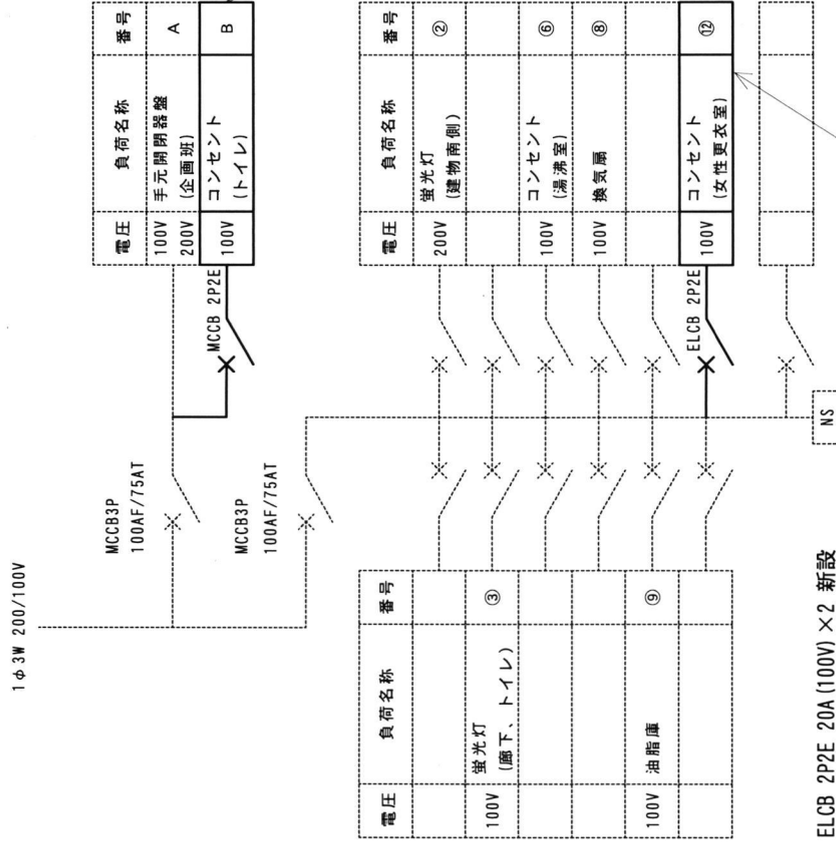
施工場所3 空調設備電源図、通信設備図

事務室電灯盤 (改修前)



MCCB 1P1E 20A (100V) 撤去

事務室電灯盤 (改修後)

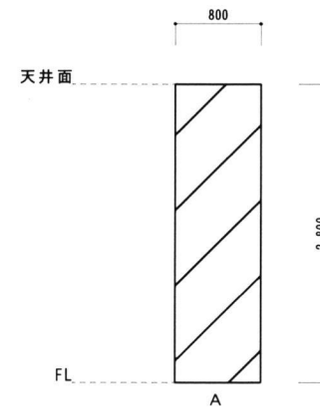
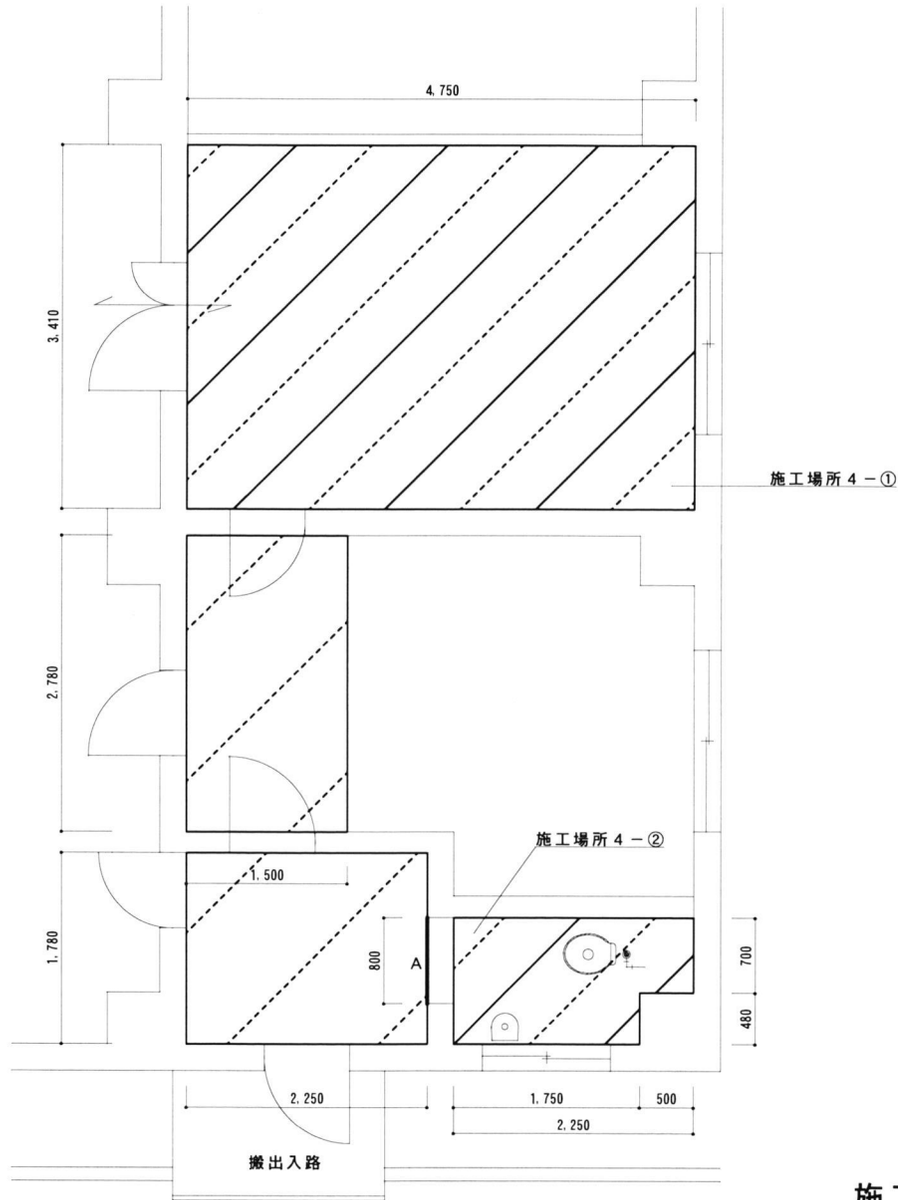


ELCB 2P2E 20A (100V) × 2 新設
(分岐導体改修含む)

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内62
図面名称	施工場所3分電盤改修図	縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日

施工場所3分電盤改修図

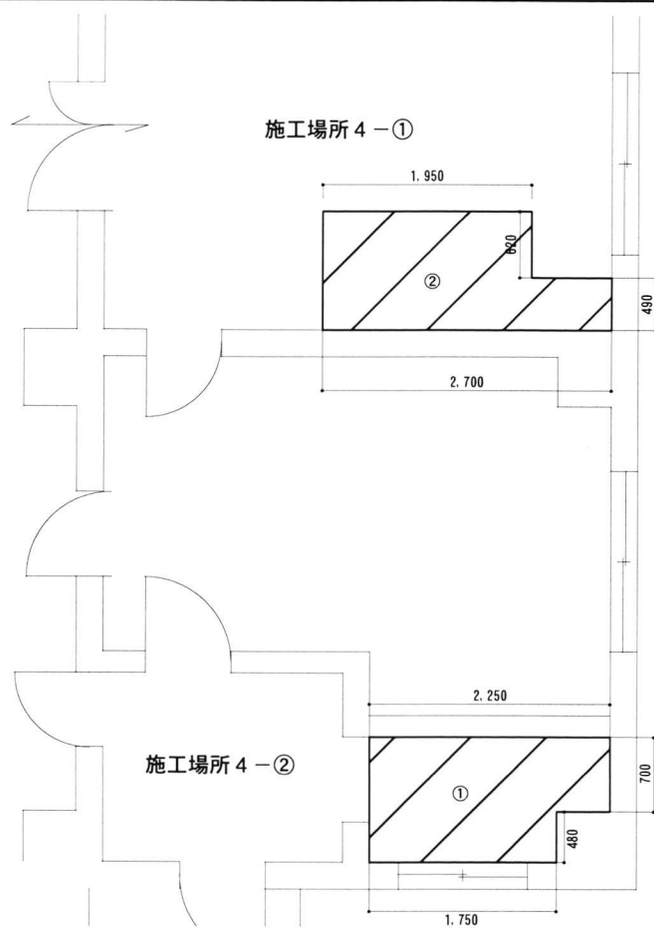


※他の部屋へ粉塵を出さないように処置すること。

凡例	
	養生範囲
	内部仕上足場
	仮設間仕切りB種

施工場所 4 仮設図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内65	
図面名称	施工場所 4 仮設図		縮尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

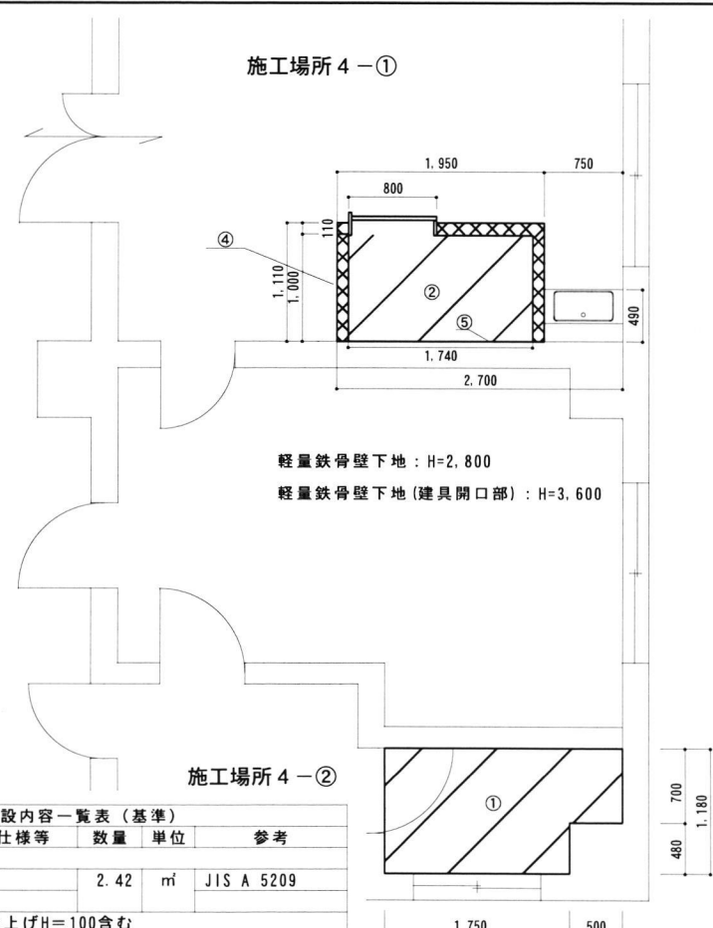


施工場所4-①

施工場所4-②

壁・床撤去図

No.	品名	仕様等	数量	単位
①	床タイル	モザイクタイル	2.42	m ²
②	タイルカーペット	制電性	2.53	m ²



施工場所4-①

施工場所4-②

壁・床新設図

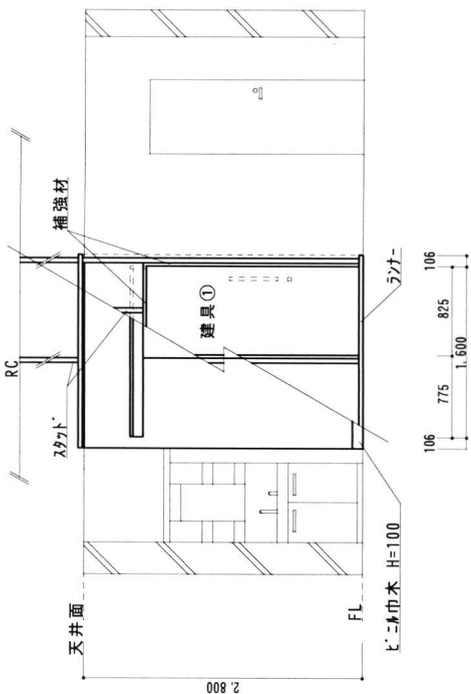
軽量鉄骨壁下地 : H=2,800
 軽量鉄骨壁下地 (建具開口部) : H=3,600

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	床仕上げ (既設トイル)				
	床タイル	300角	2.42	m ²	JIS A 5209
	モザイク	t=50			
②	床仕上げ (新設トイル) 壁立上げH=100含む				
	ビニル床シート	t=3.5 (抗菌)	2.21	m ²	
③	軽量鉄骨壁下地	65型	9.46	m ²	JIS A 6517
④	壁仕上げ (新設トイル、H=2,800)				
	グラスウール	厚50mm	9.46	m ²	JIS A 6301 24K
	遮音シート	厚1.2mm	9.46	m ²	
	石膏ボード	厚12.5mm	18.92	m ²	JIA A 6901
	ケイカル板	厚8.0mm	9.46	m ²	JIS A 6901
⑤	壁仕上げ (既設壁、H=2,800)				
	ケイカル板	厚8.0mm	4.87	m ²	JIS A 6901
⑥	ビニル巾木	幅100mm	3.35	m	④壁立上り部分 (室内)

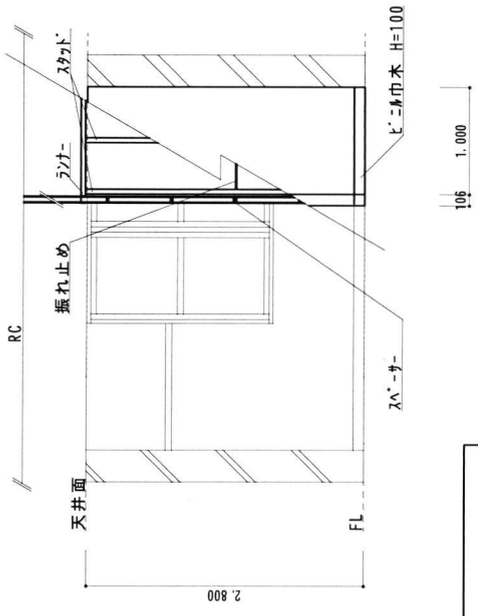
名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	石膏ボード	9.46	m ²	素地ごしらえ共
	ケイカル板	14.33	m ²	JIS K 5663 1種

施工場所4 壁・床改修図

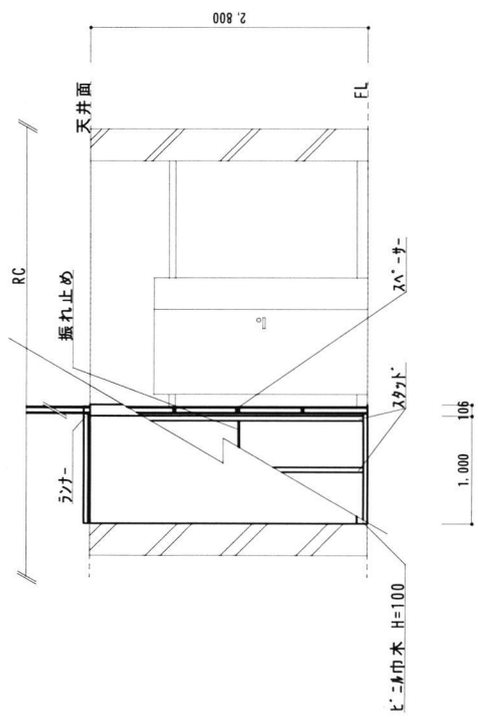
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	施設隊本部建物改修工事	図面番号	全89葉の内66	縮尺
図面名称	施工場所4 壁・床改修図	1/50		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		



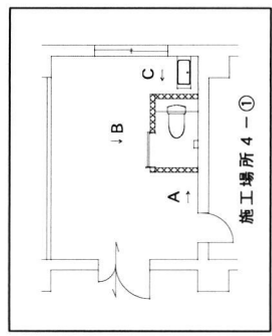
立面図 B



立面図 A



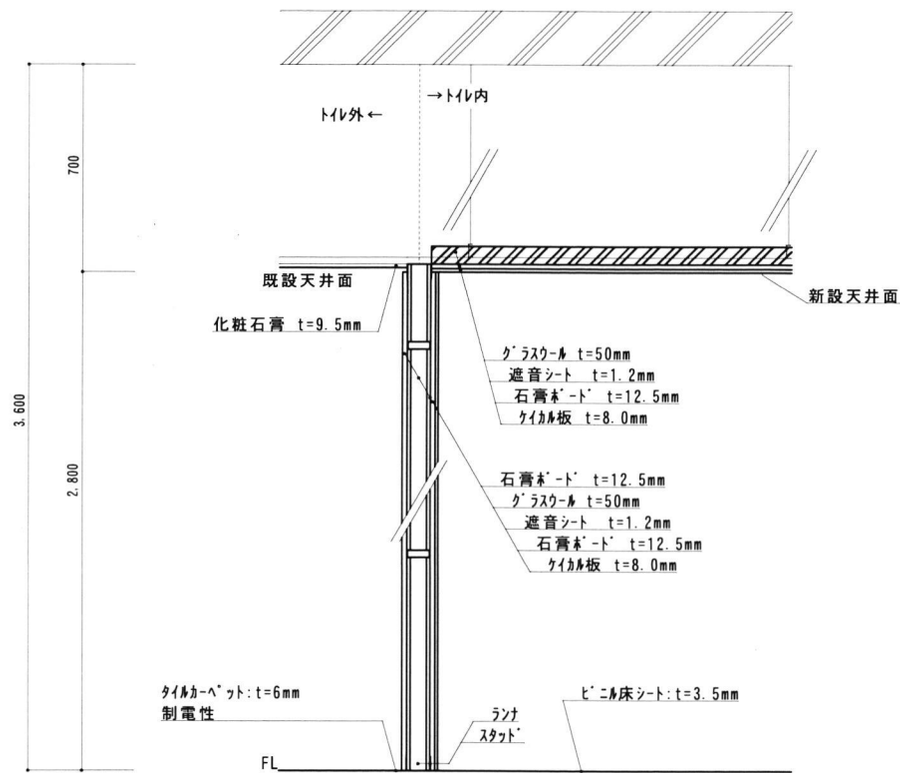
立面図 C



施工場所 4-①

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全 89 葉の内 67
図面名称	施工場所 4 立面図	縮尺	縮 1/50
施設係長	総括班長	企画係長	小隊長
		班長	設計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 13 日

施工場所 4 立面図

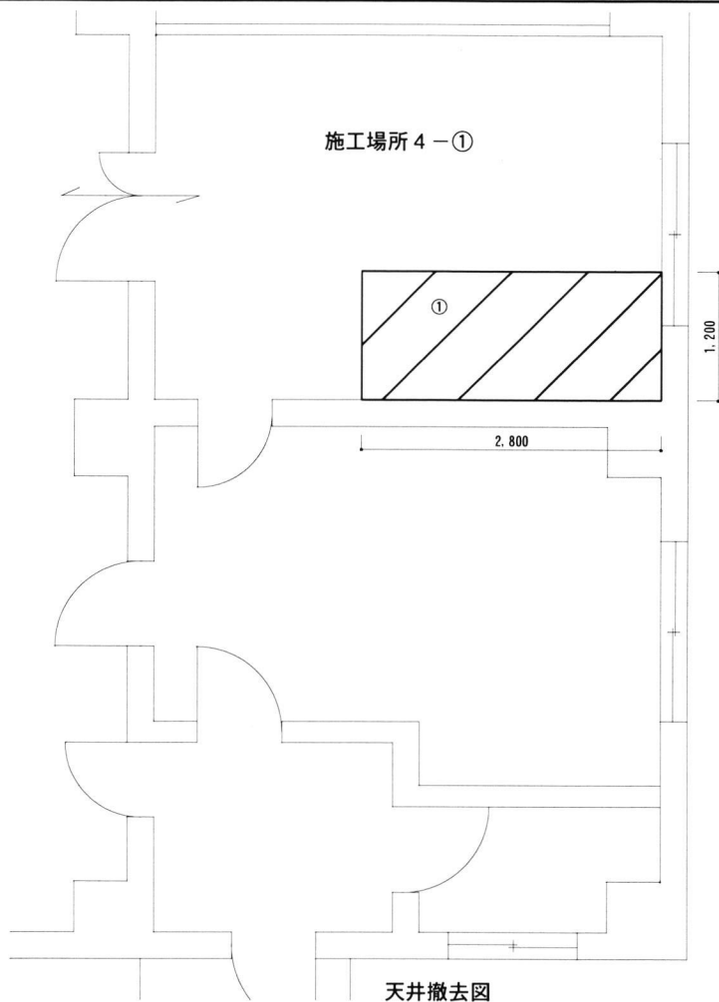


間仕切り壁断面図

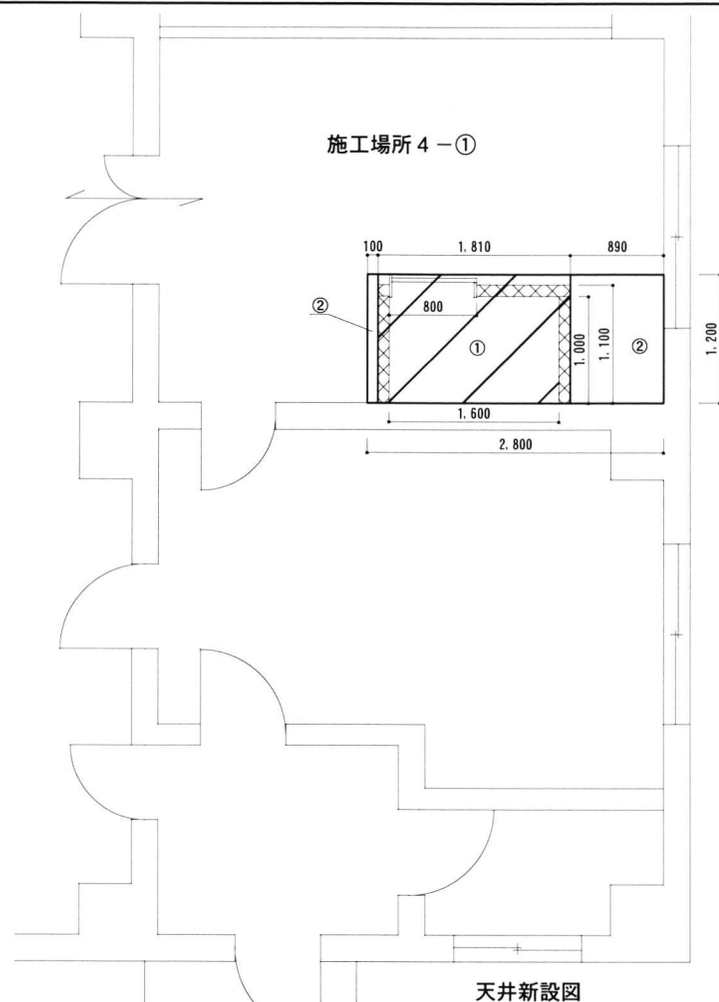
施工場所 4 断面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉 の内68
図面名称	施工場所 4 断面図		縮尺	1/15
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



天井撤去図



天井新設図

天井撤去内容一覧表 (基準)				
No.	品名	仕様等	数量	単位
①	天井ホート	天井廻り縁含む	3.36	m ²

ケイカル板塗装				
名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗りB種	ケイカル板	2.17	m ²	素地ごしらせ共 JIS K 5663 1種

天井新設内容一覧表 (基準)					
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ (トイロフ-ス)				
	グラスウール	厚50mm	2.17	m ²	JIS A 6301 24K
	遮音シート	厚1.2mm	2.17	m ²	
	石膏ホート	厚12.5mm	2.17	m ²	JIA A 6901
	ケイカル板	厚8.0mm	2.17	m ²	JIS A 6901
②	天井仕上げ				
	化粧石膏ホート	厚9.5mm	1.19	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7#製	3.29	m	

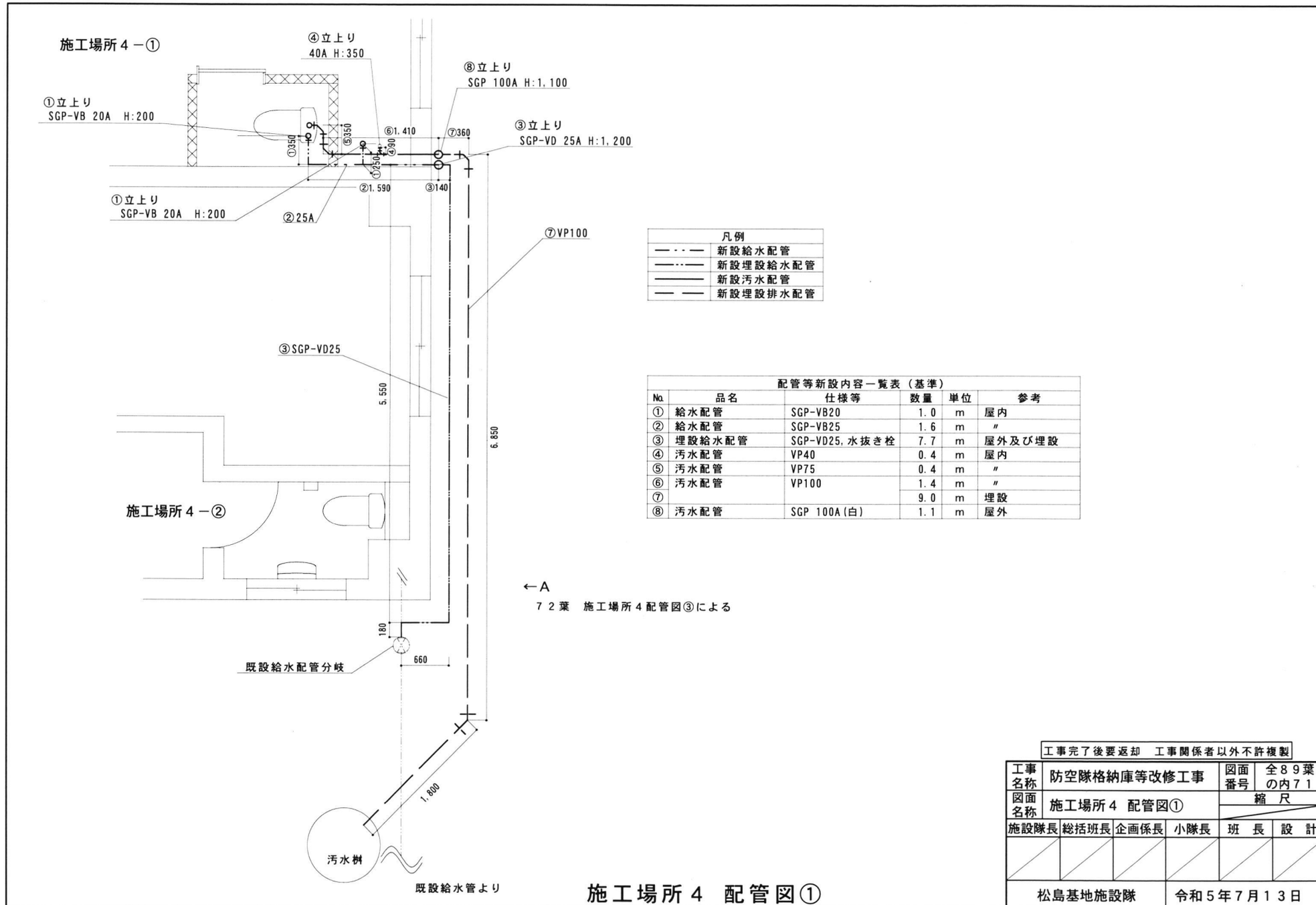
施工場所 4 天井伏せ図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内69
図面名称	施工場所 4 天井伏せ図			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

名称	建具① 鋼製軽量扉 片引き戸(戸袋無し)・1枚
姿図	<p>W800×H2000(開口W650)</p> <p>有効開口 W650</p> <p>800</p> <p>2,000</p> <p>※ 簡易気密型T7 気密性A-3</p>
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板(JIS G 3302)又は 電気亜鉛メッキ鋼板(JIS G 3313)
見込み	枠: t=1.6 100 扉: t=0.6 40
小窓硝子・ガリ	
塗装	枠: SOP(建具製造所指定) 扉: 焼付塗装(建具製造所指定)
付属金物等	額縁(スチール製) t=2.3 沓摺(ステンレス製) t=1.6 引戸用錠(大型サムターン45°) 引手(抗菌把手) 制動装置 エンドストップ 取付け金具等 その他付属金物等は製造所の仕様による。

施工場所4 建具表

工事了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内70
図面名称	施工場所4 建具表			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



凡例

---	新設給水配管
---	新設埋設給水配管
---	新設汚水配管
---	新設埋設排水配管

配管等新設内容一覧表 (基準)

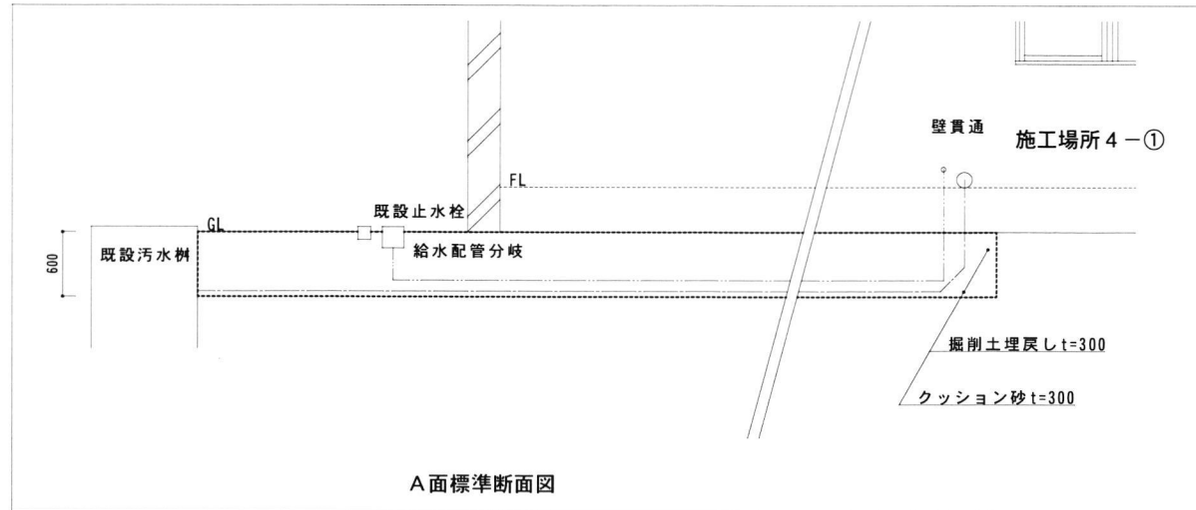
No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	給水配管	SGP-VB20	1.0	m	屋内
②	給水配管	SGP-VB25	1.6	m	"
③	埋設給水配管	SGP-VD25, 水抜き栓	7.7	m	屋外及び埋設
④	汚水配管	VP40	0.4	m	屋内
⑤	汚水配管	VP75	0.4	m	"
⑥	汚水配管	VP100	1.4	m	"
⑦			9.0	m	埋設
⑧	汚水配管	SGP 100A (白)	1.1	m	屋外

← A
72 葉 施工場所 4 配管図 ③ による

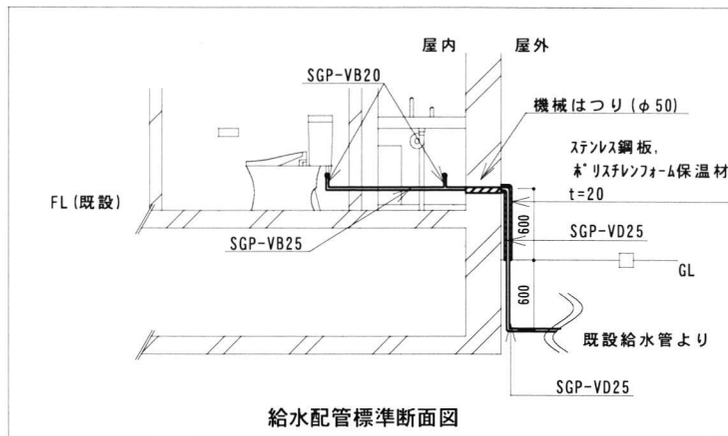
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全 89 葉 の内 71	
図面名称	施工場所 4 配管図 ①		縮 尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班 長	設 計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日		

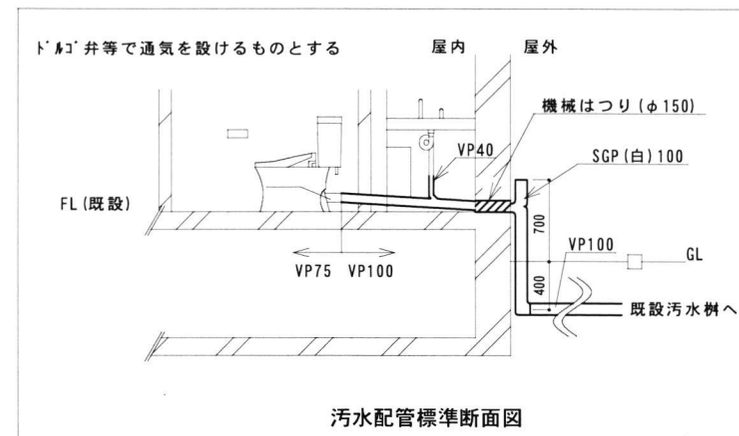
施工場所 4 配管図 ①



A面標準断面図



給水配管標準断面図

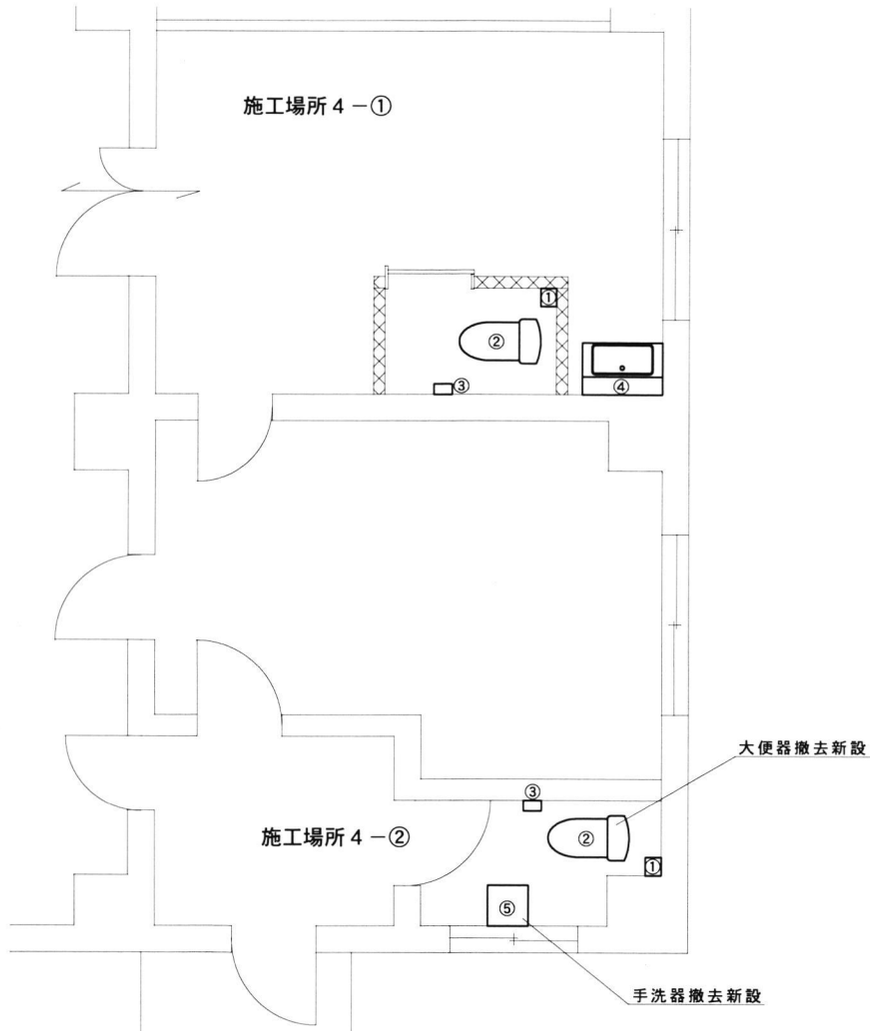


汚水配管標準断面図

保温内容一覧表 (基準)				
保温対象	仕様等	数量	単位	備考
給水管	※ リスチレンフォーム、ステンレス鋼板	0.6	m	屋外立上り部

施工場所 4 配管図②

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全 89 葉の内 72	縮尺
図面名称	施工場所 4 配管図②			
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日	

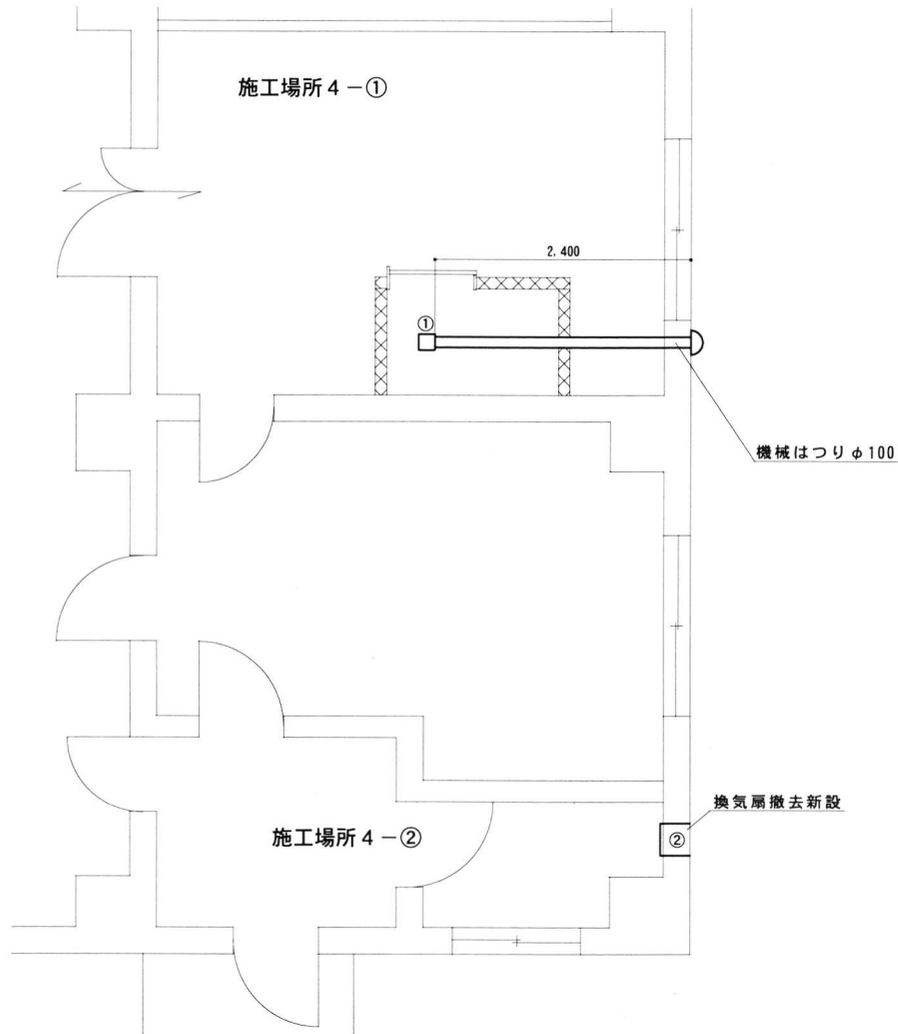


品名	数量	単位	参考
大便器	1	組	施工場所4-②
手洗器	1	組	"

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	タオル収納キャビネット	UGW102S	2	個	TOTO
②	床置壁排水大便器	CS232BP	1	台	" 施工場所4-①
	床置床排水大便器	CS232B	1	台	" 施工場所4-②
	密結タコ	SH232BA	2	台	"
	便座 (擬音装置付き)	TCF5514	1	台	" 施工場所4-①
	便座	TCF4713R	1	台	" 施工場所4-②
③	紙巻器	YH51R	2	個	"
	洗面化粧台	LDPB075BAGEN2A	1	台	"
④	化粧鏡	LMPB075B1GDC1G	1	台	"
	手洗器	LSC721AAPNW	1	台	"

施工場所 4 衛生設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内74
図面名称	施工場所 4 衛生設備図			縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		

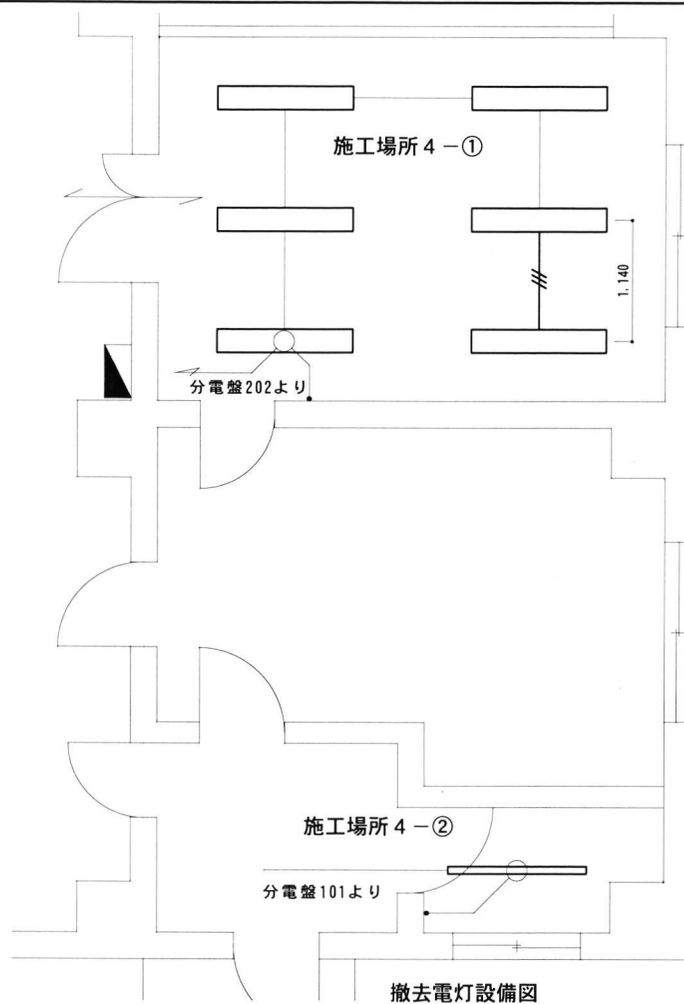


品名	数量	単位	参考
換気扇	1	台	施工場所 4-②

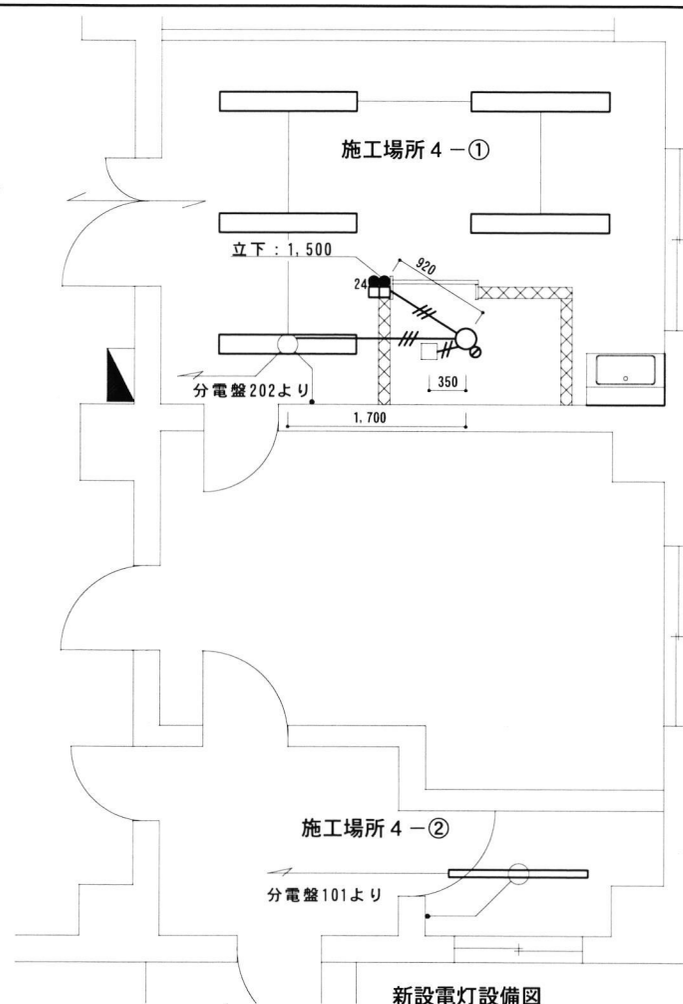
No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	ハイ用ファン	V-08PALD8	1	台	三菱電機
	スリイダ付	100φ	2.4	m	"
	丸形フード	P-13FSQ5	1	個	"
②	壁換気扇	EX-20EH9	1	台	三菱電機

施工場所 4 空調設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内75
図面名称	施工場所 4 空調設備図			縮尺	
				1/50	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊				令和5年7月13日	



撤去電灯設備図



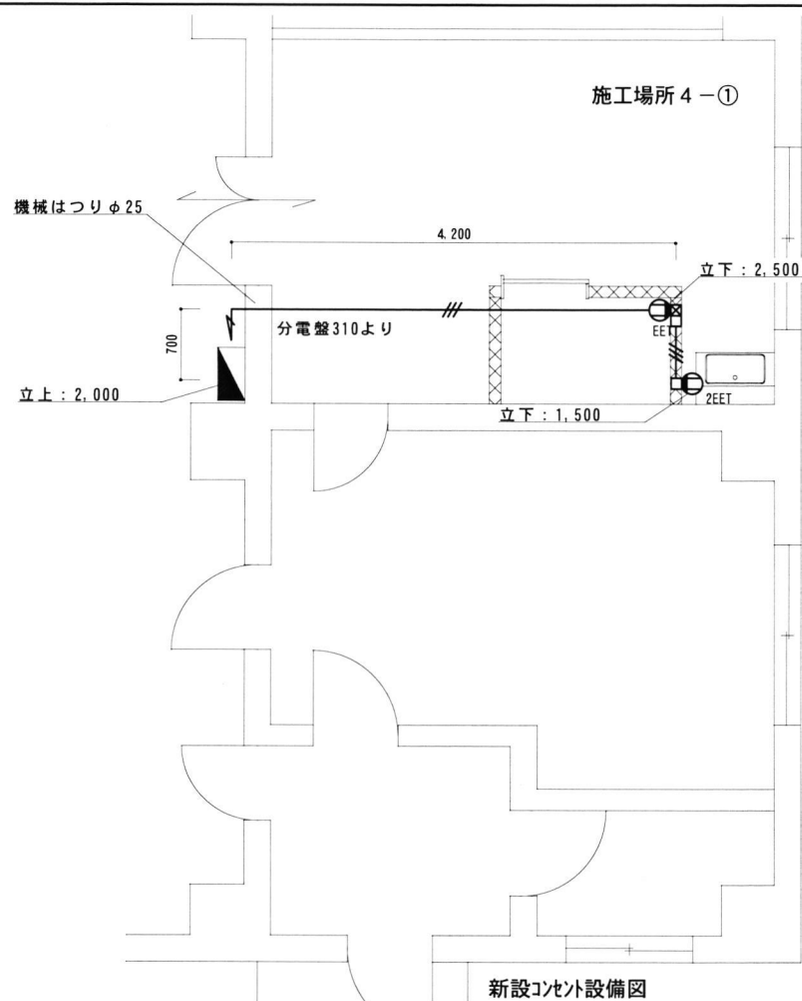
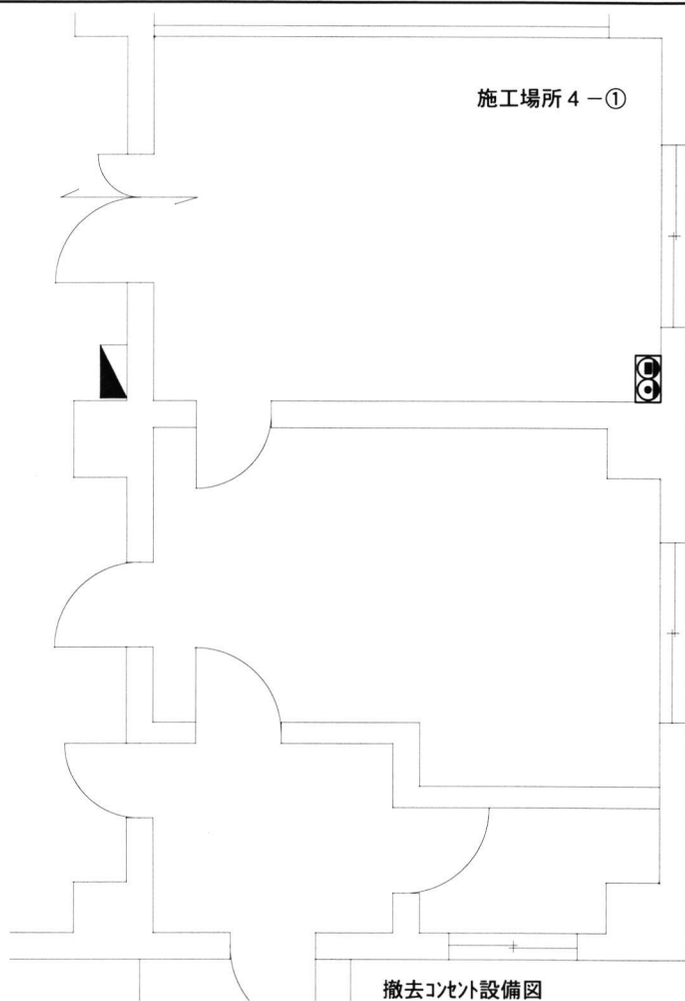
新設電灯設備図

記号	品名	仕様等	数量	単位
□	蛍光灯照明器具	32W2灯用	6	個
□	蛍光灯照明器具	32W1灯用	1	個
—//—	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	1.1	m

記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
□	LED ^α -スライト	LRS3SA20-4-47 (非調光)	5	個	Panasonic XLX457GENT
□	LED ^α -スライト	LRS6-4-23 (非調光)	1	個	Panasonic XLX420PENT
○	LED ^α カンライト	LRS1-05 (非調光)	1	個	Panasonic XND0639WN
○	位置 ^α ボックス	70トレット ^α ボックス	1	個	
□	位置 ^α ボックス	埋込スイッチ ^α ボックス	2	個	
●	スイッチ	1P15A	1	個	
24●	コントロ-ルスイッチ (24h)	P-11SWL2	1	個	
—//—	EM-EEF1.6-3C	天井内配線	4.1	m	JIS C 3605
—//—	EM-EEF1.6-2C	天井内配線	0.4	m	JIS C 3605

施工場所 4 電灯設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内76	
図面名称	施工場所 4 電灯設備図	縮尺		
		1/50		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日	



コンセント設備等撤去内容一覧表 (基準)

記号	品名	仕様等	数量	単位
	電話・情報用アクトレット (MM1 立下)	配線は上部アクトレットボックス止め	1	個

コンセント設備等新設内容一覧表 (基準)

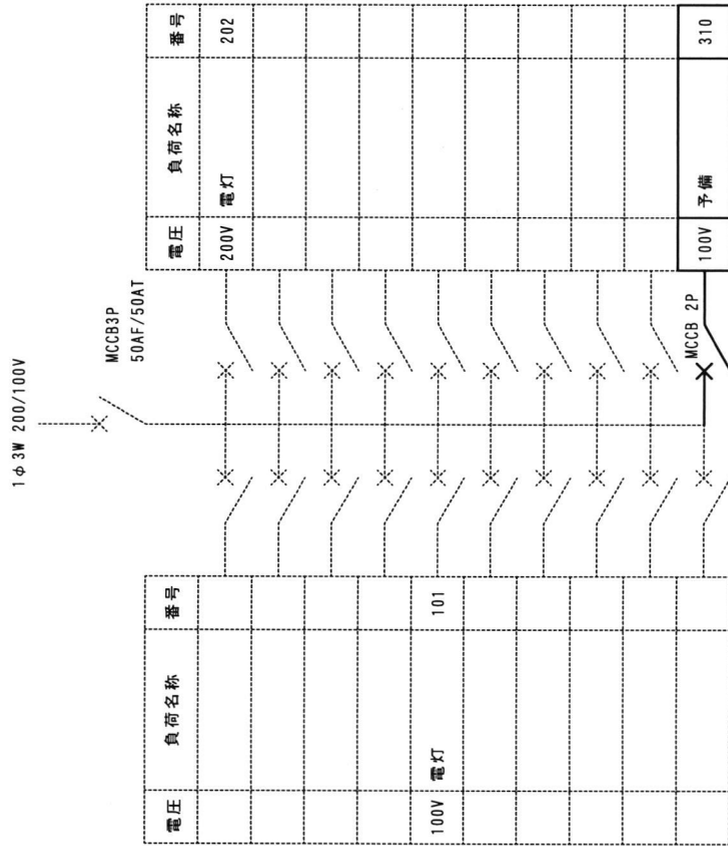
記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
	コンセント	接地極×2 接地端子×1付	1	個	
	コンセント	接地極 接地端子付	1	個	
	位置ボックス	アクトレットボックス	1	個	
	位置ボックス	埋込スイッチボックス	2	個	
	EM-EEF2.0-3C	管内、天井内配線	9.4	m	JIS C 3605

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

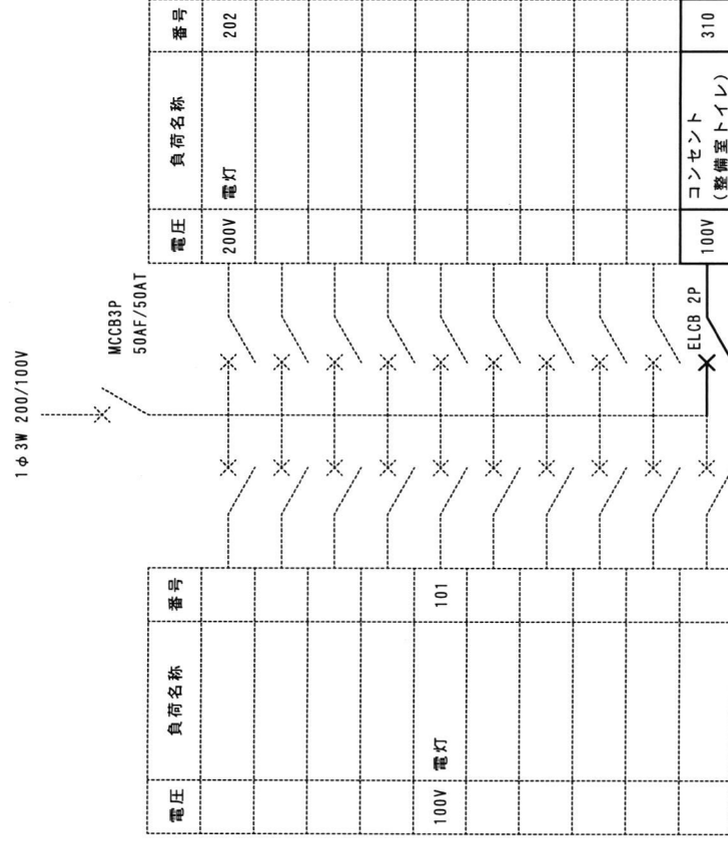
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内77
図面名称	施工場所 4 コンセント設備図		縮尺	1/50
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		

施工場所 4 コンセント設備図

電灯分電盤 (L-1) (改修前)



電灯分電盤 (L-1) (改修後)



ELCB 2P2E 20A (100V) 新設
(分岐導体改修含む)

MCCB 2P1E 20A (100V) 撤去

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

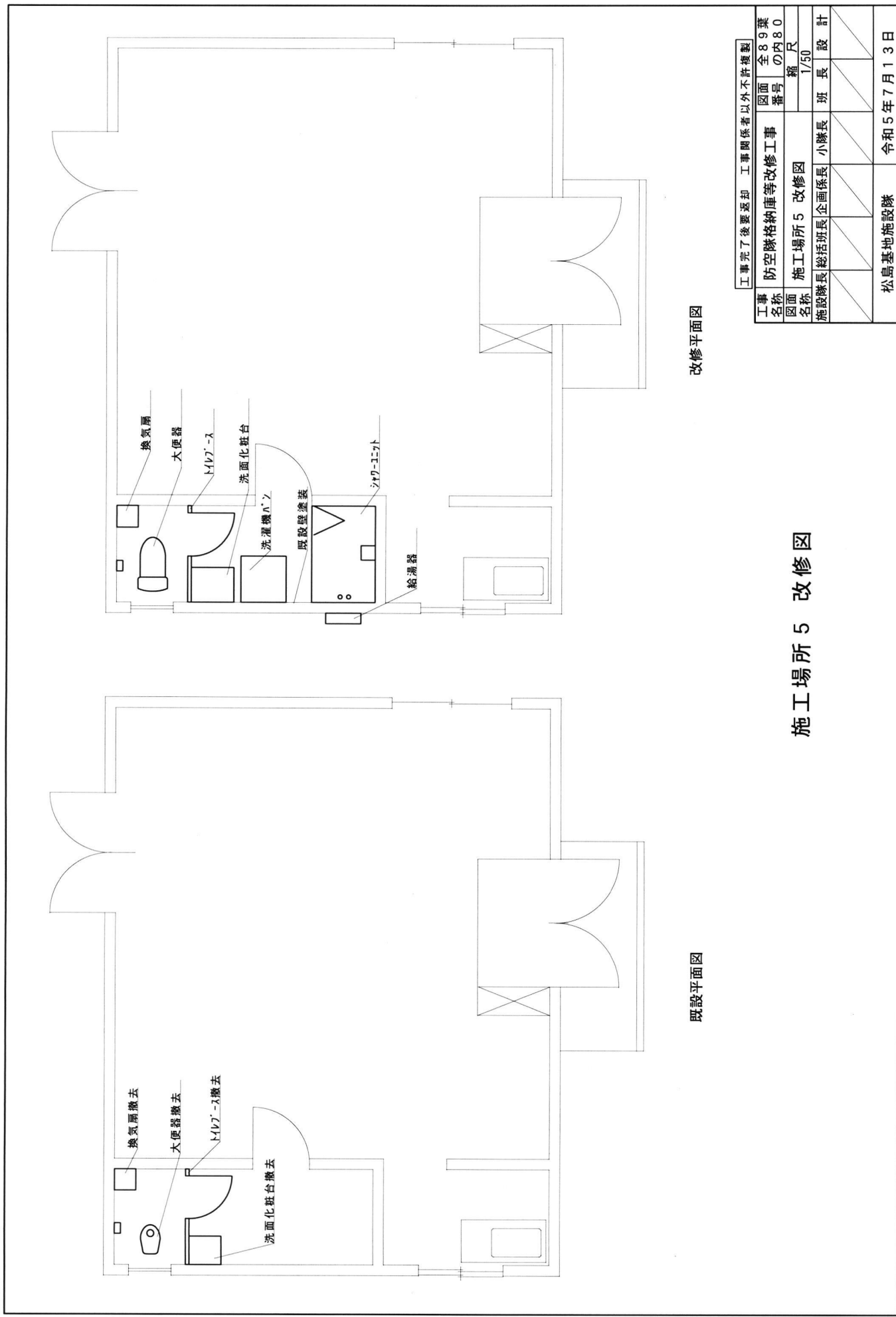
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内78
図面名称	施工場所4 分電盤改修図	縮尺	
施設隊長	総括班長 企画係長 小隊長	班長	設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日	

施工場所4 分電盤改修図



施工場所 5 平面図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製			
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全 89 葉 の内 79 葉
図面名称	施工場所 5 平面図	縮尺	1/100
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長
			班 長
			設 計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 13 日



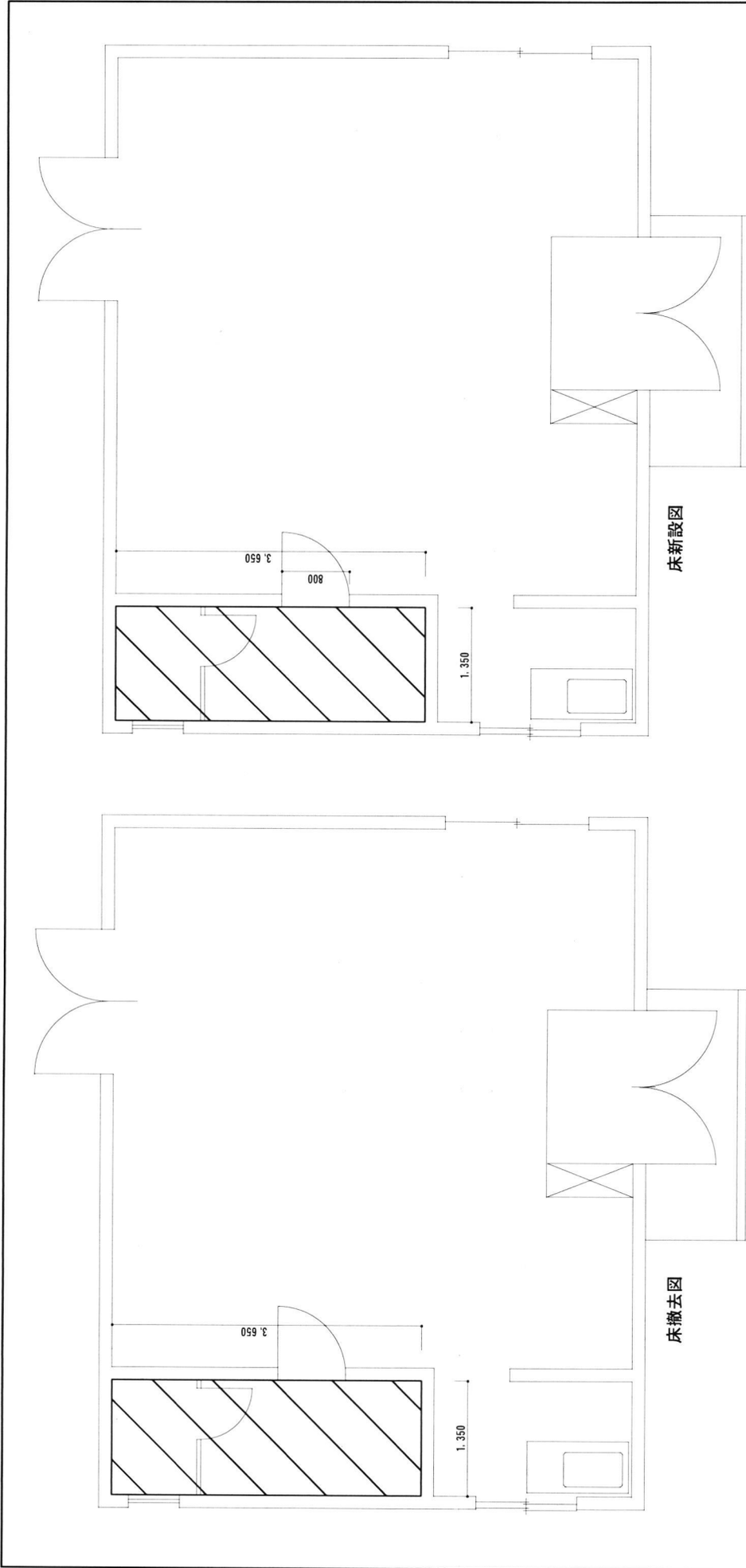
既設平面図

改修平面図

施工場所 5 改修図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内80
図面名称	施工場所 5 改修図	縮尺	1/50
施設階層	総括班長 企画係長 小隊長	班長	設計
松島基地施設隊		令和 5 年 7 月 1 3 日	



床撤去一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位
①	ビニル床タイル	Pタイル	4.93	m ²

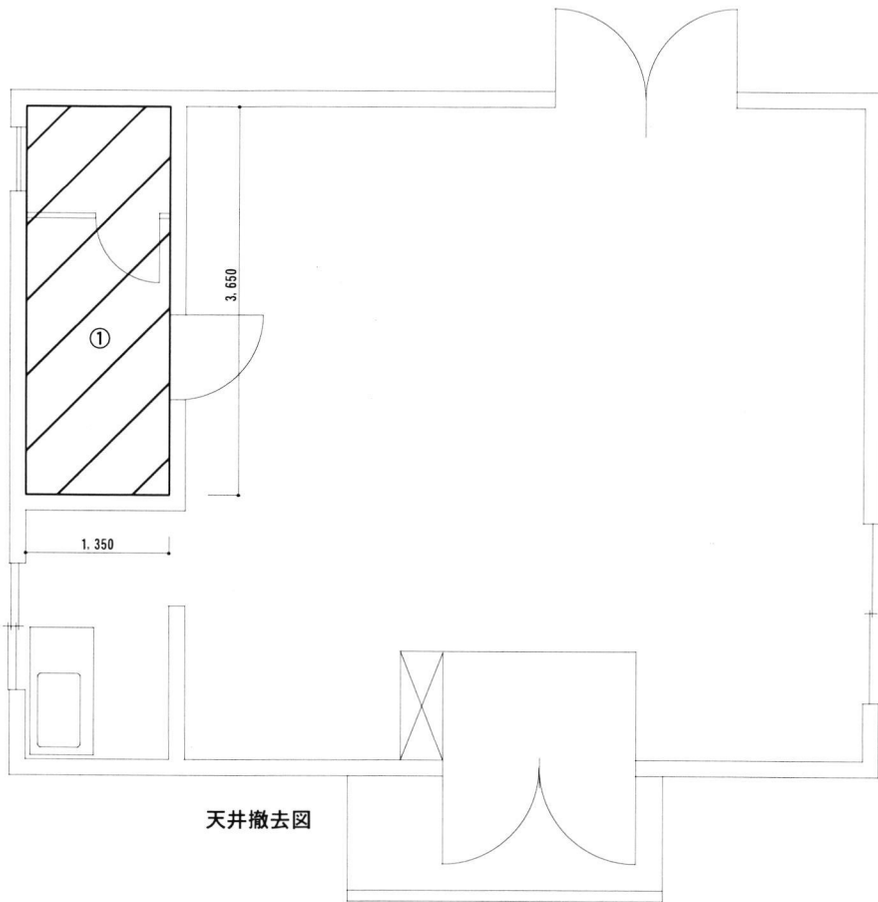
床新設内容一覧表 (基準)

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考	
①	床仕上げ	壁立上げH=100含む ビニル床シート	t=3.5 (抗菌)	5.85	m ²	

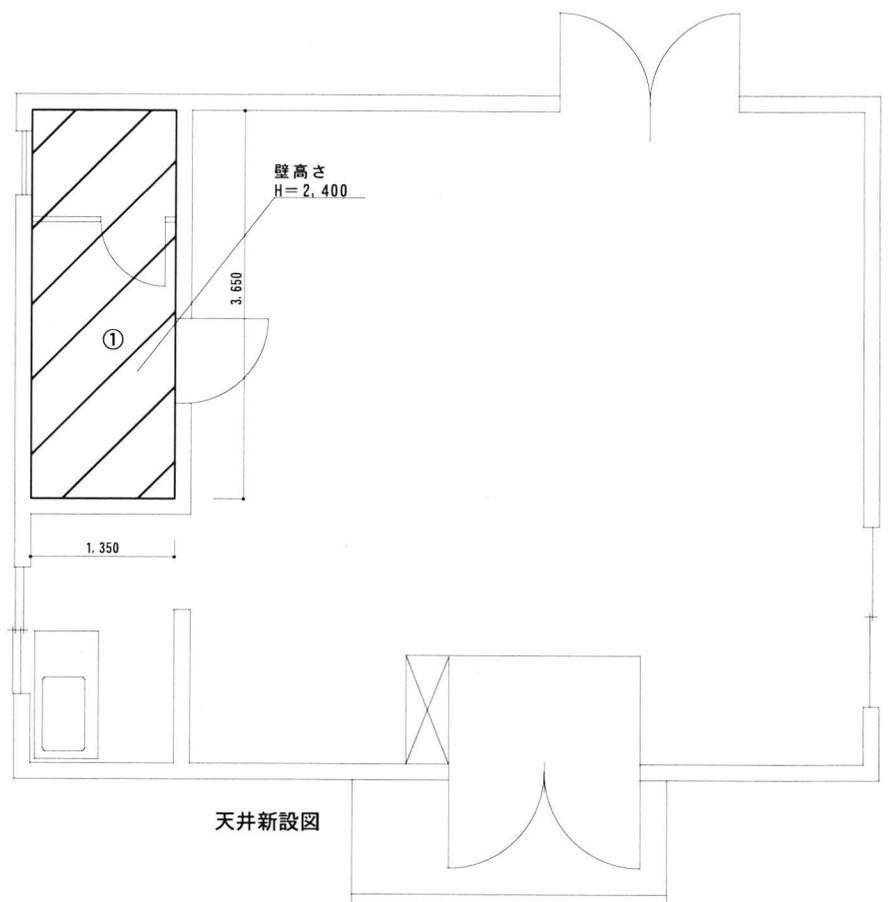
工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内82
図面名称	施工場所5 床改修図	縮尺	1/50
施設隊長	総括班長 企画係長 小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日

施工場所5 床改修図



天井撤去図



天井新設図

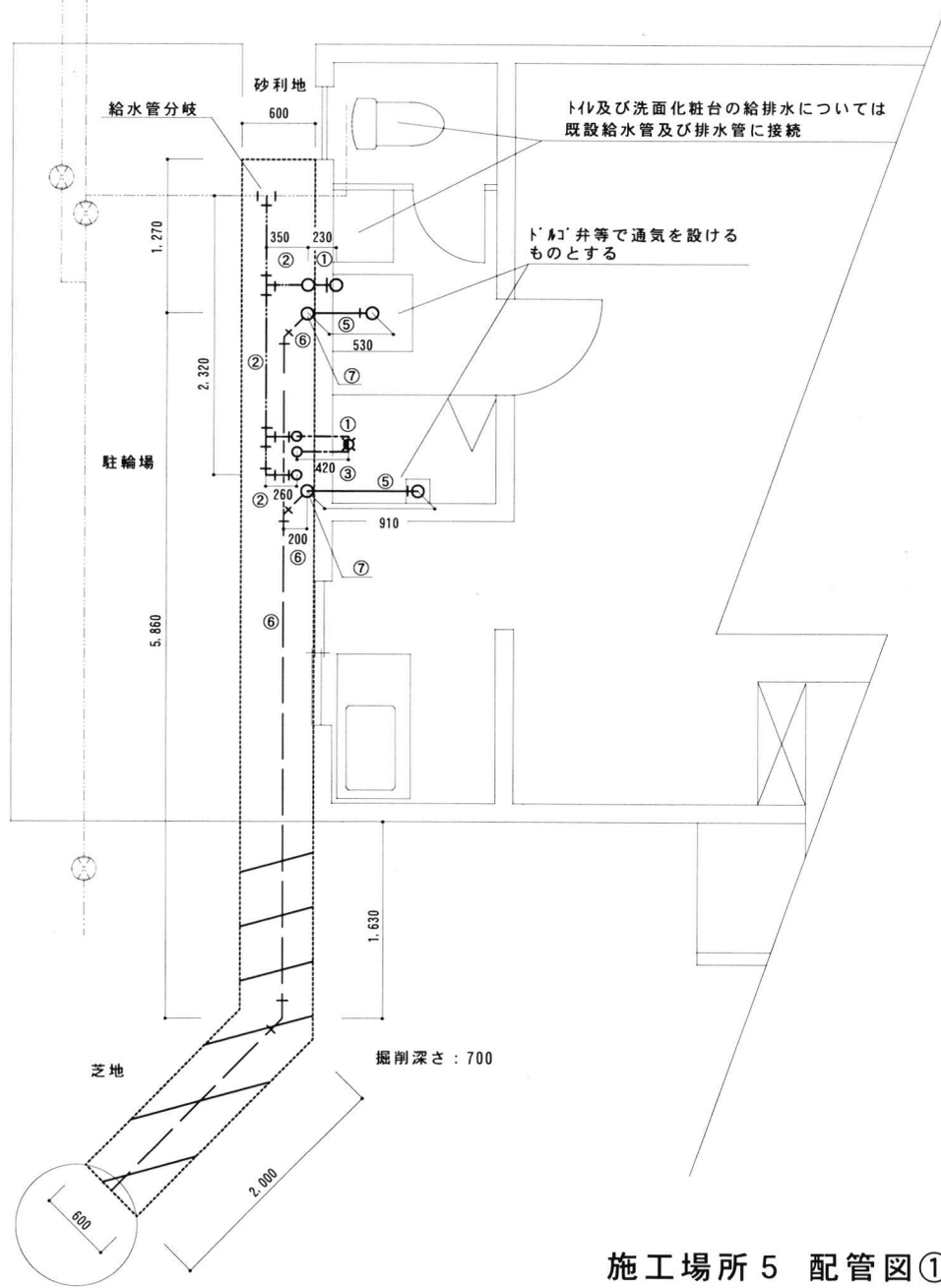
No	品名	仕様等	数量	単位
①	天井ボード	天井廻り縁含む	4.93	m ²

No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井仕上げ				
	ケイ化板	厚8.0mm	4.93	m ²	JIS A 6901
	廻り縁	7N製	10.00	m	

名称	規格等	数量	単位	備考
EP塗り B種	ケイ化板	4.93	m ²	素地ごしらえ共 JIS K 5663 1種

施工場所 5 天井伏せ図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内83	
図面名称	施工場所 5 天井伏せ図	縮尺		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		



施工場所 5 配管図①

凡例	
-----	掘削埋め戻し範囲
////	張芝撤去、新設

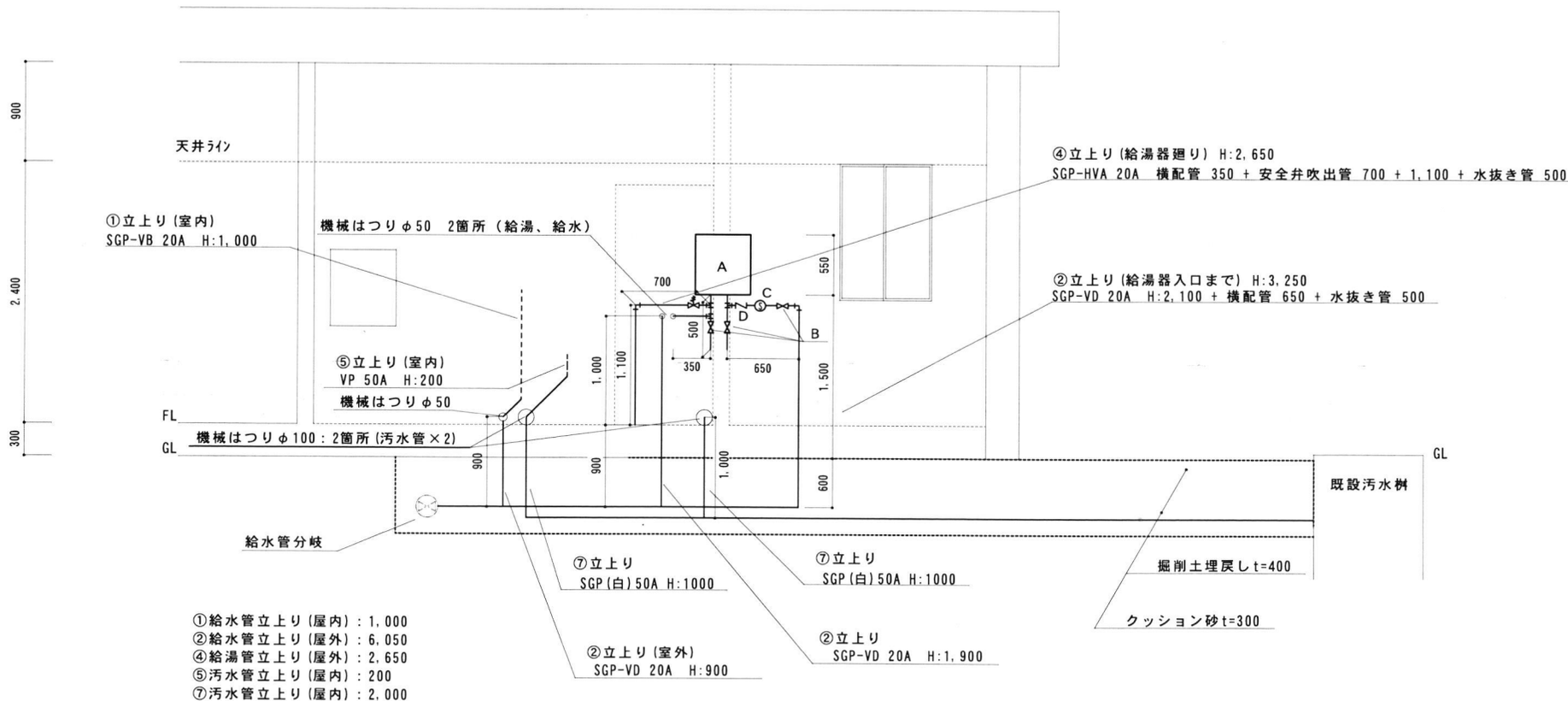
掘削内容一覧表 (基準)			
	数量	単位	参考
掘削及び埋戻し範囲	3.83	m ³	

凡例	
-----	新設給水管 (屋内)
-----	新設給水管 (屋外)
-----	新設給湯配管
-----	新設汚水管 (屋内)
-----	新設汚水管 (屋外)
-----	掘削埋め戻し範囲

下記詳細については 85 葉参照
 ① 給水管立上り (屋内) : 1.000
 ② 給水管立上り (屋外) : 6.050
 ④ 給湯管立上り (屋外) : 2.650
 ⑤ 汚水管立上り (屋内) : 200
 ⑦ 汚水管立上り (屋内) : 2.000

配管等新設内容一覧表 (基準)					
No	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	給水管	SGP-VB20	1.7	m	
②	給水管	SGP-VD20. 水抜き栓	9.2	m	地中配管
③	給湯配管	SGP-HVA20	0.4	m	屋内配管
④			2.7	m	屋外配管 (85葉参照)
⑤	汚水管	VP50	1.6	m	
⑥	汚水管	VP100	8.3	m	屋外配管
⑦	汚水管	SGP 50A (白)	2.0	m	屋外立上部

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全 89 葉の内 84
図面名称	施工場所 5 配管図①			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和 5 年 7 月 1 3 日		



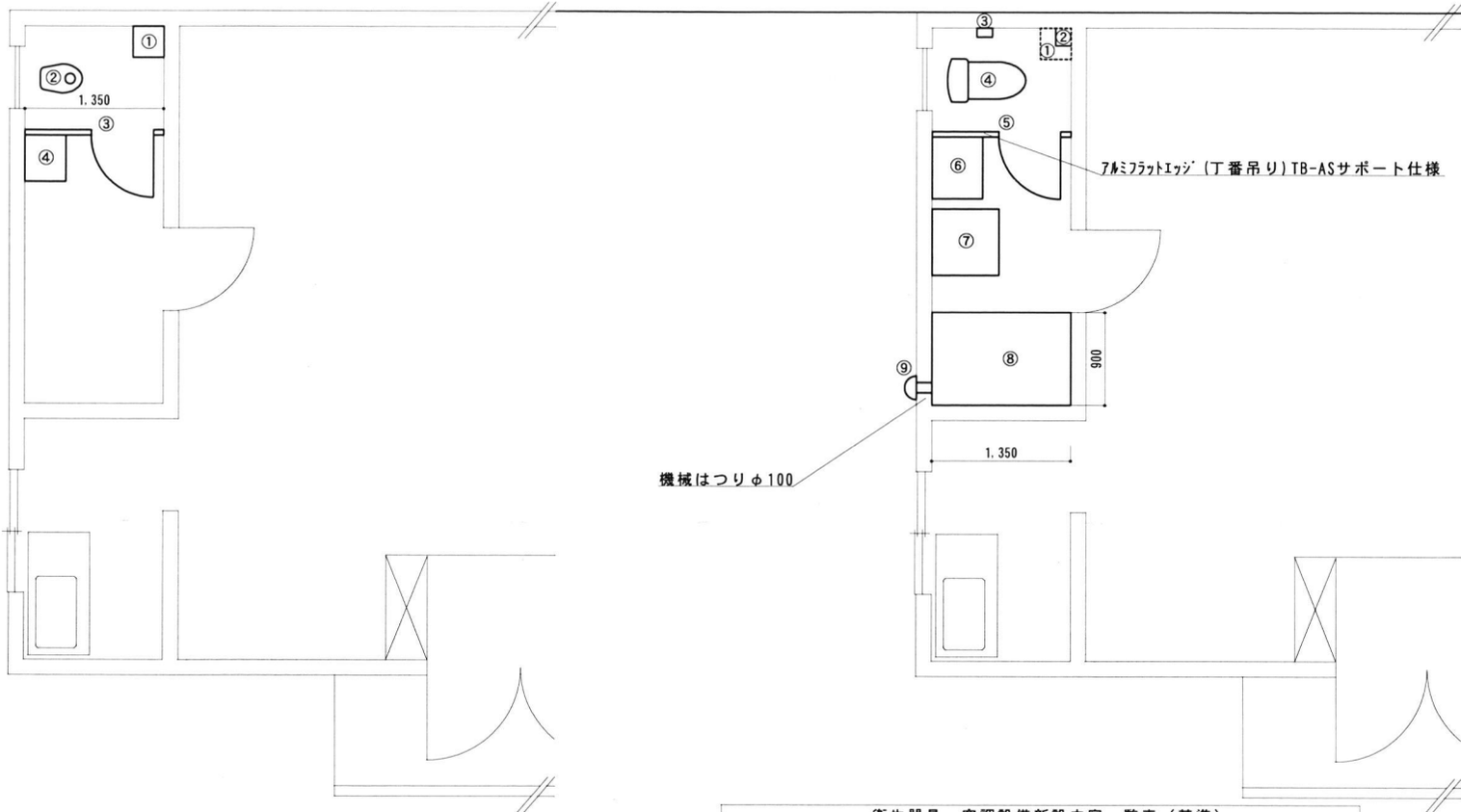
- ①給水管立上り(屋内): 1,000
- ②給水管立上り(屋外): 6,050
- ④給湯管立上り(屋外): 2,650
- ⑤汚水管立上り(屋内): 200
- ⑦汚水管立上り(屋内): 2,000

保温対象	仕様等	数量	単位	備考
給水管	ポリスチレンフォーム、ステンレス鋼板	4.3	m	②屋外立上り部
給湯管	グラスウール、ステンレス鋼板	2.7	m	④屋外立上り部

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
A	電気温水器	EL-30N5(屋外仕様)	1	台	トミック
	安全井	20A	1	個	電気温水器付属品
B	仕切弁	20A(10K)	3	個	
C	ストレーナー	20A(10K)	1	個	
D	逆止弁	20A(10K)	1	個	

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製				
工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内85
図面名称	施工場所5 配管図②		縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長 設計
松島基地施設隊		令和5年7月13日		

施工場所5 配管図②

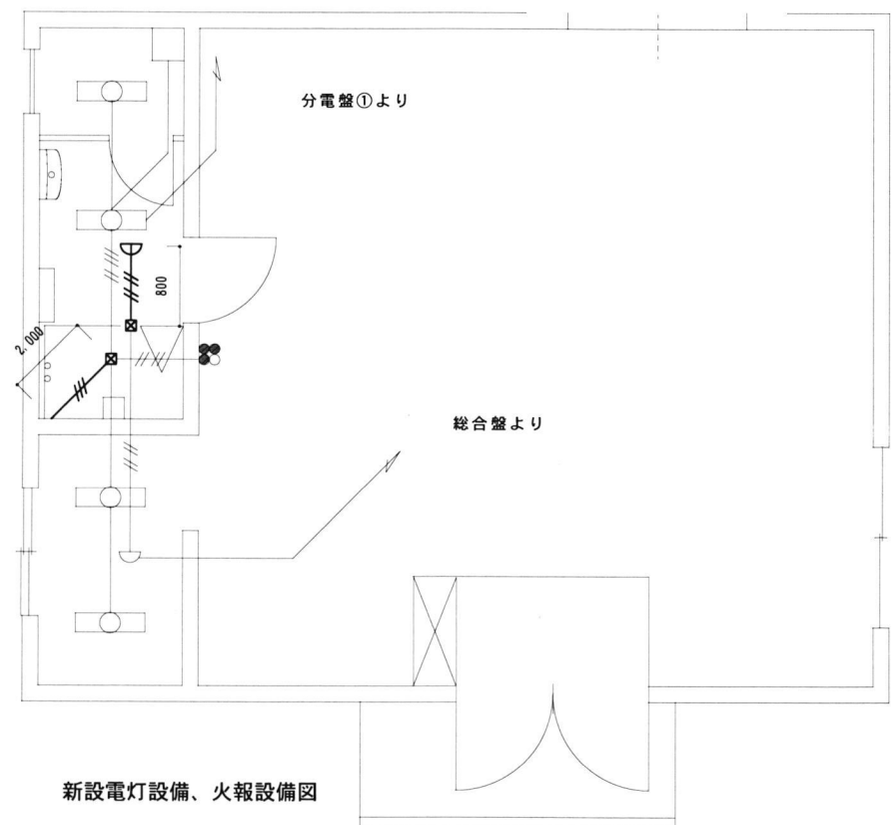
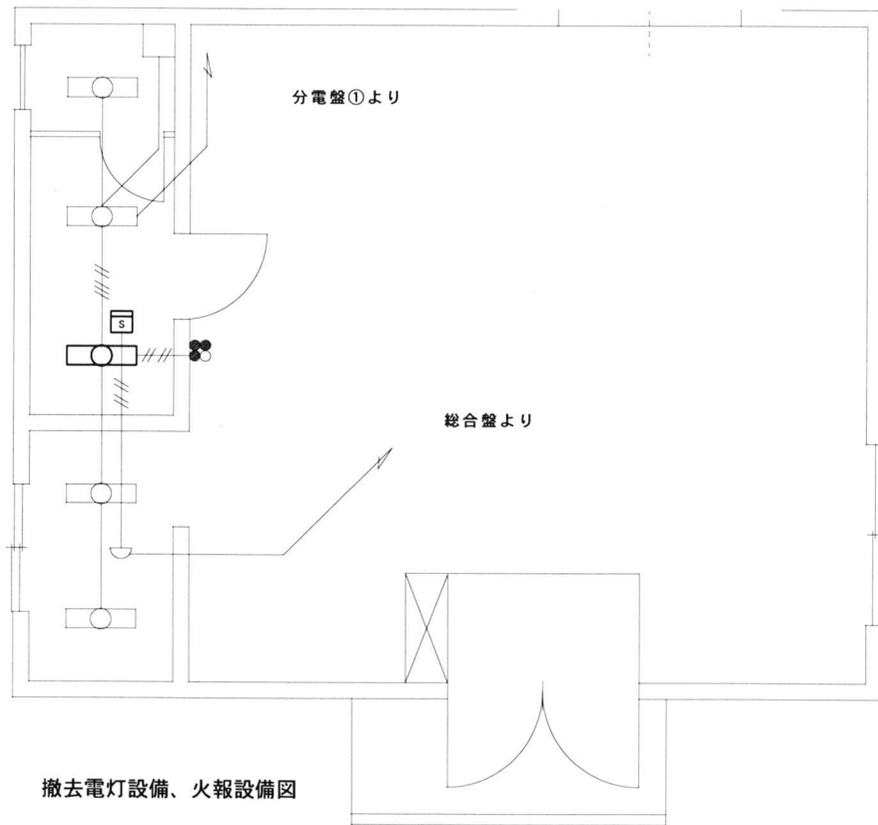


No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	換気扇	天井埋込	1	台	
②	床置床排水大便器		1	組	
③	トイレ-ス	W:1350 H:1800	2.43	m ²	
④	手洗器		1	組	
	化粧鏡		1	枚	

No.	品名	仕様等	数量	単位	参考
①	天井換気扇 (サンクリ-用)	VD-15ZPC13	1	台	三菱電機
②	タオル収納キャビネット	UGW102S	1	個	TOTO
③	紙巻器	YH51R	1	個	"
④	床置床排水大便器	CS232B	1	台	"
	密結タンク	SH232BA	1	台	"
	便座	TCF4713R	1	台	"
⑤	トイレ-ス	W:1350 H:1.900 厚:40	1	個	小松ウォ-ル
⑥	洗面化粧台	LDPL060BAGEN2A	1	台	TOTO
	化粧鏡	LMSPL060B4GDC1A	1	台	"
	タオル掛け	YT51R	1	個	"
⑦	洗濯機ハ-ン	PWP640N2W	1	個	"
	横引きトラ-ップ	PJ001	1	個	"
⑧	ユニットシャ-ワ-	JSV0812ULW3	1	台	"
	床高さ調整アシ-スタ-ホ-スト	CTA02	1	組	"
	コーナ-収納棚2段	ESA51	1	個	"
	水栓 (サ-モスタット)	SSGFS	1	個	"
	照明タ-ウンライト (LED) 電球色	KSGE1	1	個	"
	換気扇	IKJCS	1	台	"
⑨	スハ-イラ-グ-外	100φ	1.0	m	三菱電機
	丸形フ-ット	P-13FSQ5	1	個	"

施工場所 5 衛生設備、空調設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製					
工事名称	防空隊格納庫等改修工事			図面番号	全89葉の内86
図面名称	施工場所 5 衛生設備、空調設備図			縮尺	
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



電灯設備、火報設備撤去内容一覧表 (基準)

記号	品名	仕様等	数量	単位
○	LED照明器具	LSS9-2	1	個
□	位置ホック	70トレットホック	1	個
■	煙感知器	光電式2種	1	個

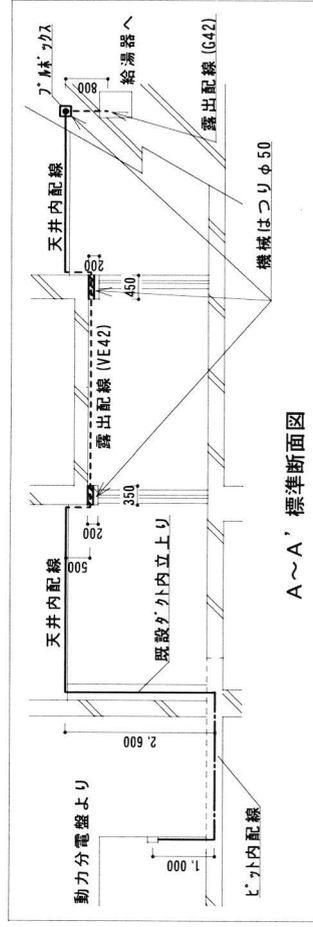
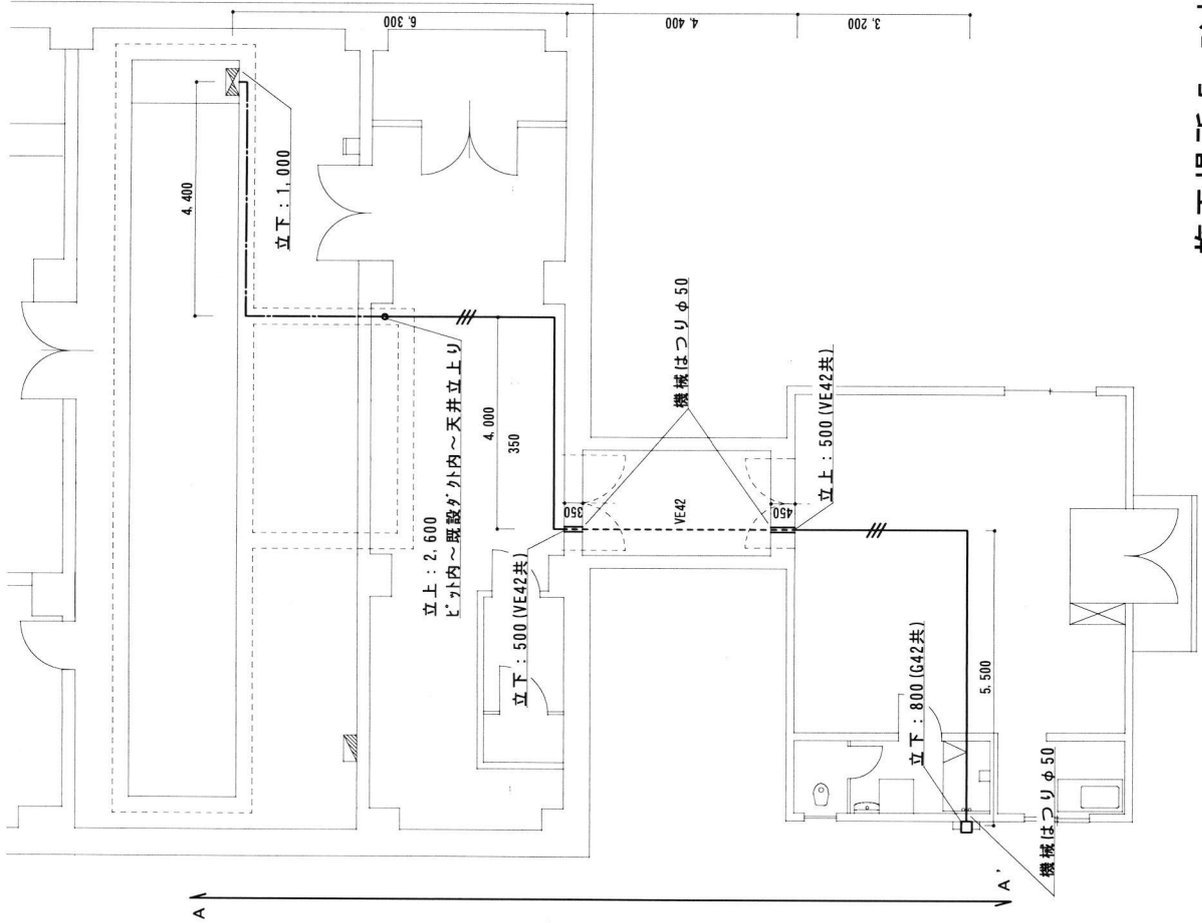
電灯設備、火報設備新設内容一覧表 (基準)

記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
□	位置ホック	70トレットホック	2	個	
⊂	スポット型感知器	定温式、防水形	1	個	
///	EM-HP1.2-4C	天井内配線	0.8	m	JCS 3501
///	EM-EEF1.6-3C	天井内配線 シャワーユニット電源線	2.0	m	JIS C 3605

施工場所5 電灯設備、火報設備図

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事		図面番号	全89葉の内87	
図面名称	施工場所5 電灯設備、火報設備図		縮尺 1/50		
施設隊長	総括班長	企画係長	小隊長	班長	設計
松島基地施設隊			令和5年7月13日		



A~A' 標準断面図

コンセント設備等新設内容一覧表 (基準)

記号	品名	仕様等	数量	単位	参考
□	天井・ツラ	SUS, 200 × 200 × 200	1	個	
VE42	硬質ビニル電線管		5.4	m	JIS C 8430
G42	厚鋼電線管		0.8	m	JIS C 8305
///	EM-CE38sq-3C	管内, 天井内配線	33.2	m	JIS C 3605

凡例

記号	内容
□	天井内配線
—	天井下立上り
—	天井下立下り
---	露出配線

工事完了後要返却 工事関係者以外不許複製

工事名称	防空隊格納庫等改修工事	図面番号	全89葉の内88
図面名称	施工場所5 コンセント設備図	縮尺	1/100
施設隊長	総務班班長	企画係長	小隊長
班長	設計		
松島基地施設隊	令和5年7月13日		

施工場所5 コンセント設備図

